## فهارسين المرتب ا

إعشدَاد ا**لأستاذخليْل شِحَاده** مَاجِسْتير في التَّارِج

حقوق الطبع والنشر محفوظة للناشر

المالكك المستاعة والنودسيع بشيروت بشيروت

## حقوق الطبع محفوظة للناشر الطبعة الأولى ١٤٠٣ هـ-١٩٨٣ م

## القِم الأول: فهرس الأعلام والقبائِل

## فهرس الاعلام والقبائل حرف الألف

 $(\tilde{1})$ أبنايخ ، ايتانج . آحاز (۲) ۱۹۷. آحدة (٦) ۲۷۸. آدم عليه السلام بني آدم (١) ٢٥٣ \_ ° — ₹ — ° (۲) — ₹ ~ — ₹ ~ ~ £71 \_ \$0· \_ TOO \_ TTV \_ \_ YOA \_ YTT \_ T (T) \_  $(7) \cdot (7) = (7) \cdot (7) = (7)$ \_ VI4 \_ TVY \_ TTV \_-. VTT آدم شقيق الحجّاج (٣) ٨٤ آرام بن حصرُون (۲) ۱۶۷. آريوس (١) ٢٩١ آزغاس (V) ۳۱۱. آزر بن ناحور بن ساروخ بن ارغون بن فالغ  $. \ \ \, \text{TM} - \text{TM} - \text{MM}.$ آزر میسدخت (۲) ۲۰۰ سـ ۲۱۰ سـ . 019 آسا (۲) ۱۶۷. آسية بنت على (٣) ٢٣١ .

آشر بن يعقوب (٢) ٤٤ .

آصاف النبي (۲) ۱۱۲.

آقاكبك (٥) ٤٣٠.

بني آقسنقر (٥) ٦٣.

(شمس الدين) آقسنقر لـ آقسنقر (٣) 717 — 717 (1) — 714 — 77V - 107 - 40 (0) - TOY -. \$AO \_\_ \OV (قسم الدولة) آقسنقر جد العادل نور الدين الشهيد (٣) ٨٥٠ - ٥٩٠ - ٩٩٥ - POP (1) - OPO - $-11 - 11 - 11 - 1 \cdot (0)$ - 01 - 11 - 14 - 1A ·-- 171 -- 17; -- 179 -- 09 . YTY - YT1 اقسنقر الاحمديلي صاحب مراغة (٣) ٦١٨ 788 - 788 - 780 - 788 -17 - V· - 7A (0) - 780 -. 99 — 97 — 97 — آقسنقر الأرمني (٥) ٦١ . أقسنقر البخاري (٥) ٥٨. آقسنقر البرستي شحنة بغداد (٣) ٦١١ — - 117 - 117 - 116 - 118 117 - 119 - 11A - 11A 7· — 0V — 08 — 0Y - 01 — . 777 آقسنقر السلاري (٥) ٥٠٨ — ٥٠٩ . آقسنقر الغارقاني (٥) ٤٤٣ — ٤٤٨ — . 271 - 229

(علاء الدين) آفسنقر الكابلي (٥) ٤٥٤.

ال الخطاب = الخطاب . آل داود = بنی داود (٤) . آل ذي الحدين = دي الجدين = ذي. آل رضوان بن تتش = رضوان بن تتش . آل زبید = زبید . آل الزبير= بني الزبير . آل زيان – بني زيان .  $\tilde{I}$ ل زير = زير آل زيري = زيري . آل زيري بن عطية = زيري بن عطية . آل زيري بن مناد = زيري بن مناد . آل ساسان = بنی ساسان . آل سالم = بني سالم . آل سباع = بني سباع . آل سلمان بن حبيب بن رابع بن ذياب = سلمان بن حبيب . آلِ صفوان بن شحمة = صفوان بن آل أبي طالب = أبو طالب . آل العباس = العباس. آل عبد الحق = بني عبد الحق . آل عبد المؤمن = بني عبد المؤمن . آل عتبة بن ربيعة = عتبة بن ربيعة . آل أبي العقيل = أبي العقيل. آل على = بني على . آل عیسی = عیسی . آل فضل = فضل . آل قراسنقر = قراسنقر . آل قيصر = قيصر.

شحمة .

الخدين.

آقسنقر الناصري (٥) ٥٠٩ - ٥١٠ . آل ابرهة بن الصباح = ابرهة بن الصباح . آل افريقون أو آل فريقون (٤) ٤٦٨ . آل أديس بن ابي سرح = أديس بن أبي

آل بادیس = بنی بادیس . آل بديل = بني بديل . آل بكلين = بني بكلين . آل ثابت بن مندیل = ثابت بن مندیل . آل جراد = بنی جراد .

آل جرار = بني جرار . آل جفنة = بني جفنة . آل جهينة = جهينة . َ آل حزم = حزم . آل الحسن = بني حسن .

آقسنقر هزارديناري (٥) ٢٠٦ .

بني آكل المرار (٧) ٢٠٢ .

آل الجراح = بني الجراح .

آل الحسين = بني حسين . آل حصن = بني حصن .

آل حصين = بني حصين .

آل أبي حفص = بني ابي حفص . آل حماد = بنی حماد .

آل حمدان = بني حمدان.

آل حمدان بن حمدون = حمدان بن حمدون .

> آل حمو =.حمو . آل خالد = خالد . آل خز ر = البخزر.

ابن الابار (۱) ٤٢٢ — ٢٠٠ — ٢٦٥ — ٢٠٥ — ١٠٥ .

الإبسانية (۳) ۲۱۳ — (٤) ۸٤ — الإبسانية (۳) ۲۱۳ — (١٤٧ — ١٤٧ — ١٤٨ — ١٥٠ — ١٤٨ — ١٥٠ — ١٥٠ — ١٥٠ — (٧) — ١٥٠ — ١٠٠ — ١٥٠ — ١٠

بنو أبان (۲) ۳۰۲.

أبان بن بشير (٣) ٢٥٧ .

آبان بن سعید (۲) ۱۹۵. أبان بن سعید (۲) ۱۹۵.

أبان بن سليح صاحب العين (٢) ٢٨٨ . أبان بن صالح بن أبي عياش (١) ٤٠١ —

ابان بن صدقة (٣) ٢٦١ - ٢٦٦ .

ابان بن عثمان (۲)  $\sim$  ۲۰۸ (۳) ۱۷۳ . ابان بن عقبة بن أبي معيط (۳) ٤٦ .

أبان بن عمرو بن أمية = عقبة بن أبي

معيط .

ابان بن الوليد (٣) ١٢١ . ابان جادوية (٢) ٥٦٣ .

الابتر = ماذغيس (٦) ١١٦.

ابتغا الجوهري (٥) ٧١٥.

ابرا حسن (۲) ۸۵ – ۸٦.

ابراهيم عليه السلام = ابراهيم الخليل (١)

- 471 - 173 - 174

P73 — 333 — 7·A — (Y)

- TV - T7 - 11 - 7 - 0

~~ £7 — £1 — 73 — 73 —

ل كسري = كسر**ي**.

آل محمد = بني محمد .

آل مدرار = بني مدرار .

آل مر = مر .

آل مراد = مراد .

آل مصر = مضر .

آل ملاعب = ملاعب .

آ**ل ا**لمنذر = سي المنذر .

آل مهارش = مهارش .

آل المهلب - سي المهلب .

**آل** مهنا - بيي مهنا .

آ**ل** نجاح : بنی بجاح .

آل نصر بن ربيعة = نصر بن ربيعة .

آل النعان = النعان.

آل مرون المغمر = هرون المغمر .

**أ**ل يعقوب = يعقوب .

آل یغمراسن بن زیان = یغمراسن بن زیان .

آل يوليوس قيصر = يوليوس قيصر.

آل يونال = يونال .

الآمدي (١) ٧٧٥ — ٦٤٩ .

الآمر باحكام الله (أبو علي المنصور صاحب

مصر) (٤) ٨٤ ــ ٨٥ ــ ٨٦ ــ

آمنة بنت بغا (٣) ٣٦٦ .

آمنة بنت وهب بن عبد مناف أم النبي (صلعم) (۲) ۳۸۸ — ٤٠١ —

٥ (٤) — ٤٠٨

آنشة <u>—</u> بنة آنشة بن وارد يرن (٧) ٧ .

آی (۵) ٤٩١ .

 $- \wedge \vee - \wedge \vee - \vee \wedge - \vee \wedge - \vee \wedge$ - TAA - 170 - 9T - 9T

 $(\xi) = \xi 19 (7) = 797 = 747$ 

(o) — 719 — 119 — o

(T) - 000 - \$A\ - \$\$0

ايراهيم (٢) ٤٦ — ٤٩ — ٥٠ — ٨٨ —

- 177 - 177 - 174 - 4V

- TA1 (7) - TV1 (0) - 0V0

ابراهيم صاحب البطيحة (٤) ٣٦٣.

ابراهيم الامام (٤) ٩ .

(ابو اسحق) ابراهیم (۱) ۳۶۲ — (۲)

(أبو سالم) ابراهيم أخوأبي عنان (١)

. 444 (V) — 17

(أبوطاهر) ابراهيم (٣) ٥٣٨ — ٥٣٩ .

(ظهير الدين) ابراهيم (٥) ٢٠٤ .

خواجا ابراهیم (۵) ۳۲۲ — ۳۲۳ .

ام ابراهيم (٥) ٢٠٤.

أبو ابراهيم الاستراباذي ابن أخي بهرام (٤)

. TT - T. (0) - 171 - 17.

بني ابراهيم من ريفة (٧) ٦٤ .

ابراهيم بن أحمد بن اسماعيل (٤) ٤٤٥ —

ابراهيم بن أحمد بن الاغلب (٣) ٤٥٢ \_\_

. TAA - 11 - 1 - T4 (1)

(أبو اسحقُ الغافقي) ابراهيم بن أحمد بن

عيسى الاشبيلي (٧) ٥٢١.

ابراهيم بن أحمد اخوابي الغرانيق (٤) 707 - VOY - NOY - POY .

ابراهیم بن اسحق (۳) ۳۵۶ — ۵۶۹ — . 797 - 700 (1)

ابراهم بن اسماعيل الامام (٤) ١٤٢.

ابراهیم بن اسماعیل بن أبي حفص (٦) . 449

ابراهیم بن اسماعیل بن علان (۷) ۹۸ —

ابراهیم بن الاشتر (۳) ۳۰ – ۳۱ –

- \$\$ - TY - TY . ۱۸۷ — ۱۸٦

ابراهیم بن اشقیلولة (٤) ۲۱۷ -- (۷) \_\_ 77. \_\_ 70. \_\_ 70. \_\_ 70. \_\_ 70. \_\_

(أبو العباس) ابراهيم بن الاغلب صاحب

القيروان (۱) ۳۰ — ۳۱۶ — (۳)

\_ \$\$1 \_ TI7 \_ TI - TA7

-17-10-11-11-11(1)

-3- 73- 73- 73Y-

- 771 - 789 - 78N - 78V

-104 - 10V - 12A (7)

ابراهيم بن أبي الاغلب (٤) ٢٦٠.

ابراهيم بن الامام (٣) ١٦٢ – ١٦٣ . ابراهیم بن امیر جندار (۵) ۵۵۷.

ابراهیم بن بسام (۳) ۲۶۲ .

ابراهیم بن بطلقتمر (٥) ٥٥٤ .

ابراهیم بن بقراخان (٤) ۱۳٥ — ۱۵.

ابراهيم بن بقية (٤) ٣١٣.

أبو اسحق ابراهيم بن أبي رِكر (٦) ٥٣٠ .

ابراهيم بن أبي بكر الشهيد (٧) ١٤٣ .

ابراهیم بن بکلین (٦) ۲۱۰ .

ابراهیم بن تارح (۲) ۱۸ — ۳۷ — ۳۸ .

ابراهیم بن تاشفین (٦) ۲۵۲ — ۳۰۸ .

ابراهيم ابن السلطان أبسي تاشفين (٧) . 227 - 220

ابراهیم بن تاعب شت (٦) ۳۰۵.

ابراهیم بن ثابت بن حسن بن أبي بكر (٦)

ابراهیم بن جامع (٦) ۳۰۹.

ابراهیم بن جبریل (۳) ۲۸۳ .

ابراهیم بن جعفر بن مصعب بن الزبیر (۳)

ابراهيم بن جعفر الهمذاني (٣) ٤٠٩ .

ابراهيم بن أبي حاتم العزفي (٦) ٤٩٧ — . TTT (V)

ابراهيم بن حبيش (٤) ٢٦٠ .

ابراهيم بن حجاج اللخمي (٢) ٢٩٣ .

ابراهيم بن حجاج الثائر (٤) ١٧٠ -

. 140 -- 147 -- 141

(أبو عنان) ابراهيم بن حسين بن جماد بن

حسين (٦) ۲۵۷.

(أبو اسحق) ابراهيم بن أبي الحسين

السهيلي (٤) ٦٣٩ .

ابراهیم بن حشیش (٤) ٤٢ .

أبو ابراهيم بن أبي حفص (أبو حاقة) (٦)

ابراهيم بن حمدان (٣) ٤٨٣ — (٤) ٢٩ .

ابراهيم بن حيان السلمي (٣) ٢٢٥.

ابراهيم بن خالد بن خزيمة (٣) ٢١٢.

ابراهيم بن خفيش (٣) ٤٥٣ .

ابراهيم بن رائق (٣) ٤٨٥ — ٤٨٦ .

ابراهیم بن رباح (۳) ۳۳۸.

ابراهیم بن رقاصة (۷) ۳۰۳.

ابراهيم بن زرور الذمي = ابراهيم بن زرزر اليهودي (٧) ٤٠٢ – ٤٠٦ –

ابراهیم بن زروق بن رعایة (٦) ٦٥.

ابراهيم ابن الأمير زكريا (٦) ٥٥٥.

ابراهیم بن زیاد (٤) ۲۲۹ ..

ابراهيم بن زيان (٧) ۲۱۰ .

ابراهيم بن زيد بن عمر (٤) ٢٧٢ .

ابراهیم بن زیدان (٤) ۲۸۰.

ابراهيم بن سام الليثي (٣) ١١٢ .

ابراهيم بن سفيان التميمي (٤) ٢٤٨ .

ابراهیم بن سقان بن ارتق (٥) ۲۵۰ —

ابراهيم بن سيجور الدواتي أو الدواني (٤)

~ 103 — 703 — 770 — 770 —

٠ ١٦٢ - ١٦٢ - ١٦٢ .

ابراهيم بن سليان (٤) ٢٣.

ابراهيم بن سليان بن واصل (٣) ٣٨٢ —

- T91 - TAA - TAO - TAE

- TT (1) - 1TT - 1TO

. 114 - 114 .

ابراهیم بن شرکب (٤) ٤٢٠ .

ابراهيم بن الشهيد الحفصي (٦) ٤٨٩ —

. ٤٩٢ — ٤**٩**٠

الأشرف المنصور ابراهيم بن شيركوه (٥) 113 — 113 — 103 — 113 —

. **٤٤٠** — ٤٣٨

ابراهيم بن صالح بن علي (٣) ٢٦٧ —

. ٣٨٠ (٤) — **٢**٧٥

ابراهیم بن صبیح (۳) ۲۶۲ .

ابراهيم بن عاصم العقيلي (٣) ١١٧ .

ابراهیم بن العباس (۳) ۲۲۸ — ۲۹۰ <u>— ۲۹۰</u>

ابراهيم بن عبد الجليل الونكاسي (٧) ٣٠٩ ــ ٣١٠ .

ابراهيم بن عبد الرحمن بن أبي بكر التسولي (٧) ٢٢٥ .

ابراهیم بن عبد الرجِمن بن یغمراسن (۷) ۱۵۳ — ۱۷۸ — ۳۷۰ .

ابراهيم بن عبد السلام (٧) ٣٠٩ .

ابراهيم بن عبدالله (٣) ٢٦٥ — (٤) ٧ .

ابراهيم بن عبدالله بن الاغلب (٤) ٢٥٠ . ابراهيم بن عبدالله بن حسن بن الحسن بن

علي بن أبي طالب (۱) ۲۵۰ — ۲۵۱ — ۳۹۳ — (۳) ۲۵۰ —

\_ 780 \_ 788 \_ 781 \_ 7WA

. 177 — (3) 777 .

ابر 🛶 بن عبدالله التمر وغني (٧) ٦٢ .

ابراهيم بن عبدالله المسمعي (٣) ٤٨٢.

ابراهیم بن عبد الملك (۷) ۱۰۵ . ابراهیم بن عثمان بن بشار (۳) ۱۲۷ .

ابراهيم بن عثمان بن عبد الحق (٧) ٢٣٤ .

ابراهیم بن عثمان بن نهیك (۳) ۲۸۱ .

ابراهیم بن علی بن نصر (۷) ۱۱۸ — ۲۱۰ .

ابراهيم بن عمران الصناكي (٧) ٢٠٢ — ٢٧٨

ابرآهیم بن عیسی کبیر بنی وسناف (٥)

. ۲۰۰ (V) — ٤٨٣

الوزير ابراهيم بن عيسى (٧) ٦٦ . أبو العيش ابراهيم بن عيسى بن ادريس بن

محمد بن سلمان (٤) ٢٠ .

ابراهيم بن عيسى اليرنياني (٧) ٣٠٩ —

. ٣٩٢ — ٣٢٦ — ٣٢٠

ابراهيم بن غالب المراسي (٦) ١٧٣ . (أبو اسحق) ابراهيم ابن الحاج الغرناطي (٧) ٧٤٤ .

ابراهیم بن فارس (٤) ٤٥٠ .

ابراهيم بن قراتكين سلاح دار المعظم (٦) ٢٠٥ — ٢٠٧ .

. 107 — 100

ابراهيم بن اقراقش (٦) ٢٥٥ .

ابراهیم بن قریش (٥) ۱۷۰ — ۲٦١ . ابراهیم بن کیغلغ (۳) ٤٤٩ .

(فخر الدين) ابراهيم بن لقان (٥) ٥٥٥.

ابراهيم بن الليث بن الفضل (٣) ٣١٨ —

ابراهیم بن محمد (۳) ۱۶۹ — ۱۲۰ —

- 111 (°) - 141 (\$) - 711

. TE · — 1 E · (V) — TAV

ابراهیم بن محمد بك بن ارتنا النویر عامل أبي سعید على بلاد الروم (٥) ٦٣٤.

ابراهیم بن محمد بن حتول (۳) ۳٤۸ .

ابراهيم بن محمد بن حسن المثني (٤) ٩ . ابراهيم بن محمد بن حسن المثني (٤) ٩ .

ابراهيم بن محمد بن سليان (٤) ٢١ .

ابراهيم بن محمد بن طلحة بن عبدالله بن طاهر (٣) ٣٩٤.

ابراهيم بن محمد (صلعم) بن عبدالله (٤) . ٦

ابراهيم بن محمد بن عبد الوهاب بن ابراهيم الامام (٣) ٣١٦.

ابراهيم بن محمد بن علي بن عبدالله بن عباس (اخو أبو جعفر المنصور) (١)

ابراهيم بن محمد بن علي بن غانية (أبو اسحق) (٤) ٢١٠.

ابراهیم بن محمد بن عمر (٦) ۲۷۳.

ابراهيم بن محمد بن الفضل (٤) ٢٧٠ .

ابراهيم بن محمد بن القاسم (٤) ١٩.

ابراهیم بن محمد بن مصعب (۳) ۳٤۱.

(برهان الدين) ابراهيم بن محمد بن مفلح = برهان الدين بن مفلح الحنبلي (٧)

. VTO - VT9

ابراهيم بن محمد بن يحيى بن عبدالله بن محمد بن علي بن أبي طالب الصوفي العلوي (٤) ٣٨٩.

ابراهيم بن محمد الاخيضر (٤) ١٧٤.

ابراهيم بن محمد الصنهاجي (٦) ٢١١ — ٢١٢ — ٢٢١ .

ابراهيم بن محمد الواثق (٥) ٥٠٥ \_\_

ابراهيم بن المدبر (٣) ٣٧٦ ــ ٣٧٩ ـــ (٤) ٢٢ ــ ٣٨٤ .

ابراهیم بن المرزبان بن اسماعیل (٤) ۱۷۰ — ۱۷۱ — ۱۷۲ .

ابراهیم بن مسلم بن قتیبة (۳) ۲۶۹ .

ابراهیم بن مسلم بن قریش (٤) ۳٤١ – ۳٤۳ – ۳٤۵ – ۳٤٥ .

ابراهيم بن مسلمة (٣) ١٢٥ — ١٢٨ . ابراهيم بن مشرف الدولة (٣) ٩٤٥

ابراهيم بن المقتدر (٣)-٥٠٨.

ابراهیم بن منجك (٥) ٥٦٩ . ابراهیم بن المهدي (۱) ۲۷ — ۲۰۱ —

(r) -01· - 771 - 70·

. 40 - 11 - 1. (1) - 417

ابراهیم بن موسی الکاظم بن جعفر الصادق (۳) ۳۰۳ — ۳۰۳) ۳۱۳ — (۶)

. Y¬A — \.

ابراهيم بن موسى بن أبي العافية (٦)

ابراهیم بن موسی بن عباس (٤) ٤٠ —

ابراهيم بن ناصر الدولة بن حمدان (أبو طاهر) (۳) ۲۹ه — (٤) ۳۰۸ —

٤٢٣ ــ ٩٠ ــ ٢٠٦ .

ابراهیم بن نصر (٦) ۸٥.

ابراهيم بن زيال التركماني (٥) ١٨٩ —

ابراهیم بن هارون (۳) ۳۱۱ .

ابراهيم بن هشام بن اسماعيل المخزومي (٣)

(V) - 177 - 170 - 177

ابراهيم بن هلال الصابي (١) ٨٠٣.

ابراهيم بن همشك (٤) ٢١٠ — (٦) ٣٢١ .

ابراهيم السيلار (٤) ٤٩١. ابراهيم الاوحد بن ولحيس (٤) ٩١ . ابراهيم الشروي (٣) ٣٠٣ . ابراهیم بن الولید (۳) ۱۳۹ – ۱٤۰ – (الفقية أبو القاسم) ابراهيم العزفي (٧) . 178 - 184 . 4.1 ابراهیم بن یحیمی (٤) ۲۰۱ . ابراهيم العلوي (٤) ٢١٥. ابراهيم بن أبي يحيسي (٧) ٣٩٨ — ابراهيم المخلوع (٣) ١٤١ . . 07 - - 217 ابراهيم المرتضى (٤) ١٤٥ . ابراهيم بن يحيى بن عبد الواحد (٦) ٤٥. ابراهیم بن یحیی بن محمد (۳) ۲۵۳ — ابراهيم الموصلي (١) ٥٤٠ — (٤) ١٦١ . ابراهيم النظام (١) ٦٠٣ . ابراهیم نیال (۳) ۵۷۲ — (۶) ۳۳۸ — ابراهیم بن یزید (۳) ۱٤۷ . -0.0 - 19 - 11 - TT9 ابراهیم بن یعفر (٤) ۱۳۹ . -- 714 -- 717 -- 711 -- 777 ابراهیم بن یعقوب بن معرف شیخ بنی حمید -- 797 -- 787 -- 789 -- 78A  $. \ \mathsf{VY} - \mathsf{VY} - \mathsf{TQ} \ (\mathsf{T})$ . ٤٦ (٥) — ٦٩٥ — ٦٩٤ (أبو عـامر) ابراهيم بن يغمراسن (٦) ابراهيم الواثق (٣) ٦٦٥ . -171 - 17. (V) -221ابرخيا (۲) ۳۵۵. . 149 الابرد بن فروة الرياحي (٣) ١٨٧ . بني ابراهيم بن يوسف بن عبد المؤمن (٦) الابود بن قرة التميمي (٣) ٦٣ . . YYT (V) - TTO - 19A الابرش الكلبي (٣) ١١٩ — ١٤٢ . . ابراهيم البطروجي أو لبطروحي(٧) ٤١٦ . ابراهيم العمر بن حسن المثنى بن طباطبا (٤) ابن الابرص (٢) ٣٢٧. الأبركسيس (١) ٢٩٠. ابراهيم انحليجي (٣) ٤٤٤ — (٤) ابرليق (٢) ٢٨٠ . ابرهبة = ابن ابرهة (۲) ۲۰ — ۹۶ — . 2 . 1 - 2 . . . £ · · · — VT — VT — V1 ابراهيم الدسوقي (٢) ٢٥٢ . ابرهة الأشرم (٢) ٦٩ — ٧٠ . ابرّاهيم الديرج (٦) ١٢٠ . ابرهة ذو المنار= ابرهة بن الصعب ذو المنار

ابراهيم الديرج (١) ١٢٠٠. ابراهيم ذو النار (٣) ١٢٠٠. (أبو اسحق) ابراهيم الساحلي الطريحي المعروف بالطونجي شاعر الاندلس (١) ٧٧٩ — ٧٦٧ — (٧)

. 77 — ox ·(Y)

ابرهمن بال بن اندبال (٤) ٤٨١ .

ابرهــة بن الصياح (٢) ٦٥ — ٦٧ —

أبى بن عدنان (٢) ٣٥٥. أبي بن كعب (٢) ٤٢٣ — ٤٧٥ — . ٤٧٦ ابيا النبي = شمويل (۲) ۱۰۷ — ۱۰۹ . ابيا بن رحبعم (۲) ۱۲۸ — ۱۶۷ . بنی ابیب (۲) ۱۰۶. بني أبيق (٢) ٢٨١ . ابين بن زهير بن الغوث بن ابين (٢) ٢٩٠ . الابيوردي (أبو العباس الابي الوردي) . o { v (m) - m. (1) الأبيون (٢) ٢٨١ . شمس الدين اتابك زنكي (٥) ٢٥٥ \_\_ . 274 - 209 اتامش (۳) ۳۰۵ ــ ۳۰۰ ــ ۳۷۰ ــ . WAV (E) الاتراك = الترك (١) ٩ -- ١٧ -- ١٨ --- A· - 11 - - 09 - 18 - TA - 97 - 90 - 91 - 9· - A1 -1.7 - 1.8 - 1.1 - 99 - 198 - 179 - 10Y - 101 \_ Y\X \_ Y\Y \_ Y\Y \_ Y\\$ - Y77 - Y0Y - YFF - YF. -- T.T -- T.A -- TVA - TIT - TII - T.V - T.O - TT9 - TTE - TT - TT1 - £7. - £19 - TVE - T79 \_ VT· \_ V·1 \_ \\ - 0\0

(Y) - VV7 - V\A - V0Y

-71 -Y· - II - A

- 1AY - 1A0 - 1AE - 1A1

ابرویز بن هرمز (۲) ۲۱۱ — ۲۱۲ — - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 -. 47 · \_ 47 · ابرويز اليؤلس الحكيم (١) ٤١٩ . ابصان من سبط يهوذا (٢) ١٠٥. ابضعة بن معدي كرب (٢) ٤٧٦. ابطاليس (٢) ٢٤٠. ابطانش (۲) ۲٤۱. ابطای (٥) ٦١٦. ابطریك بن ملیكة (۲) ۲۵۷. ابغا الجوهري (٥) ٥٦١ — ٥٦٣ . ابقا الصفدى (٥) ٥٦٢ . ابقا العثاني (٥) ٥٣٥ ــ ٥٣٩ ــ ٢٥٥ . ابقا بن هولاكو= ابغا بن هولاكو (٥) \_ 207 \_ 207 \_ 201 \_ 20. - 111 - 109 - 101 - 10V \_ 7.V \_ 7.0 \_ 049 \_ 0.Y - 187 - 117 - 117 - 177 - 178 . YYO (V) — 11 (7) — 777 ابقراط (۲) ۱۹۶. ایلان (۵) ه . الأبلق الاسدي (١) ١٣٦. ابلکتی بن برسق (٥) ۲۲۳ .

> ابلو نيوس (١) ٥١٥ . .. . .

ابلیس (٦) ۲۷٦ . ابنایخ = اینانج .

. ین ابورة (٦) ۱۹۲ .

أبي بن خلف بن وهب (۲) ۳۸۷ — ۱۹۳ — ۶۳۷ — ۶۳۷ .

voo — · ro — 1ro — 1ro, →
370 — 070 — 770 — V70 —
115-715-815-875-
-37 - 107 - 777 - 377 -
orr _ rrr _ (3)
~ Y
_119 _1.7 _1.1 _1
- 18· - 18A - 188 - 18·
- 731 — 771 — 397 — 797 <u>— 797 — 797</u>
~P7 — 177 — 777 — 777 —
- TTT - TTT - TTA - TTA
- TEN - TEO - TET - TEI
T00 T08 T07 T01
- 51· - TAT - TO - TT.
- 113 - 133 - 115
- 63 - 773 - 273 - 773 -
AF3 — PF3 — *V3 — YV3 —
- £97 - £8£ - £8 £97
-011-010-9
710-710-310-710-
070 070 01A 01A
070 070 070
- 030 - 130 - 000 - 370 -
_ 0\0 _ 0\\ _ 0\\ _ 0\\$
— 190 — 190 — 390 <u> </u>
175 — 075 — 775 — 775 —
~777 — 777 — 777 — 777 —
ATF - PTF - 137 - 137 -

- 191 - 19· - 1A9 - 1AA
-717-711-717-717
- TTT - TT - T14 - T1A
_ TOA _ TOV _ TOA _ TTO
- TIE - T.E - TAA - TVV
_ 777 _ 770 _ 770 _ 770 _
370 770 000
- or - 11 - 17 (r) - ont
v· 79 77 7• 09
^ · VV Vo VY V \
_9A _9T _91 _A9
_1.4_1.4_1.1_1
_111.4 _1.v _1.0
-118-118-111-111
- 177 - 11 <b>9</b> - 111 - 117
_ Y00 _ YTE _ 1T9 _ 1T.
<u> </u>
TT0 TTT TT9 T18
٣٥٢ ٣٤٥ ٣٤٢ ٣٣٦
TOA TO7 TO0 TO5
_ ٣٦٤ _ ٣٦٢ _ ٣٦٠ _ ٣٥٩
٣٩· ٣٨٧ ٣٨٣ ٣٨٠
_ £V· _ ££7 _ £·٣ _ ٣٩7
_0.9 _0.0 _0.1 _ 899
_071 _017 _011 _01.
070 079 075 077
079 07V 07Y 071
010011017
F30_ P30_ · · · · · · · · ·
_ 000 _ 008 _ 007 _ 007

- YTY - YYY - YTE - YTY - 70° - 719 - 717 - 711 . VT9 \_\_ 10V \_\_ 101 \_\_ 100 \_\_ 10£ اتریب بن مصر (۲) ۸۶ — ۸۰ — ۸۸ . (°) — ٦٨٣ — ٦٦٩ — ٦٥٨ جال الدين اتسز الاشرفي (٥) ٤٦٥. \_\_ 10 \_\_ 17 \_\_ 1· \_\_ 0 \_\_ £ شمس الدين اتسز الحسامي (٥) ٤٣٢. اتسز بن أوق الخوارزمي أو اتسز بن ارتق -- AY -- VA -- VV -- 09 -- 0A الخوارزمي (٣) ٥٨٥ – ٥٨٦ – - 1·7 - 11 - AA - AT . 179 (0) - A· - V9 (1) - 11A - 117 - 11· - 1·V اتسز بن محمد بن انوشتكين (٥) ٧٦ — . 1 · A — A7 — V9 — VV - Y1· - 19A - 1VA - 1VF اتلمش (۱) ۲۳۰. \_ YVT \_ YOT \_ YY · \_ Y\7 اتوتكين بن أساتكين (٣) ٤٢٥ — ٤٢٨ — \_\_ \$7V \_\_ \$70 \_\_ \$7 · \_\_ T9Y . ٤٣١ — ٤٢٩ - £77 - £77 - £77 - £77 اتيا بن فالغ = الخضر (٢) ٣٨. اتىكىن (٥) ٩٥ — ٩٦ . الاثابج أو بنو الاثبج (٢) ٣٦٤ — ٣٦٩ — - 197 - 193  $- \mathsf{VV} - \mathsf{VV} - \mathsf{VV} - \mathsf{VV} + \mathsf{VV} - \mathsf{VV} + \mathsf{$ <u>-0.7 -0.1 - 193 - 195</u> \_ 070 \_ 370 \_ 070 \_ -rr-r1-r.-r4-rA - VX - 00 - \$\$ - \$Y - TV \_\_ 000 \_\_ 070 \_\_ 000 -771 - 777 - 770 - 711\_\_ 100 \_\_ 177 \_\_ 178 \_\_ 17F - ov/ - ov/ - ov/ - ov/ \_ 019 \_ 01V \_ 010 \_ 015 - V\$ - 79 - 7. (V) - 0AV \_ 140 \_ 148 \_ 144 \_ 1·1 -77 - 77 - 77 - 77 - 77. 724 الأثلج (٣) ٦٥. - 177 - P.3 - AF3 -اثناس = اثناسيوس بطرك الاسكندرية (٢) - 7·7 - £9£ - £91 - £A£ - YOY - YIA - IVA - IVV -197 - 150 - 00 (V)307 \_ 007 \_ 007 \_ P07 \_ \_\_ 194 \_\_ 189 \_\_ 188 \_\_ £A4 . 774 الاثنا عشرية (١) ٢٤٩ ــ ٢٥١ ــ ٢٥٢ . 

اثور بن رائق (۲) ۷۸ .

اثور بن نينوي (٢) ٧٨ — ١٣٢ . الاثير عنبر الخادم = اثير الشرابي أبو المسك

عنبر الخادم (٣) ٥٥٠ - ٢٥٥ -- TOO - TY4 - TYA (1)

- 777 - 777

. 772

ابن الأثير (٢) ٦٠ — ١١٨ — ١١٨ — - TV1 - TVA - TTT - 19T -- 7· £ -- ٣٦٥ -- ٢٧٧ -- ٢٧٤ - 79 (T) - 707 - 788 - 7·1 - 7·7 - 7·5 - 04V -719 -711 -715 -715

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 787

- Yo - YE - YW (E) - 77. - ^· - V7 - V0 - V1 - YA

 $-11 - \lambda \lambda - \lambda V - \lambda I$ — T·T — T·Y — ToX — ToV

-- TI- - TI-

- TO1 - TEA - TT9 - TTA - T71 - T7. - T0V - T0T

\_ 107 \_ 11 \_ 11 \_ 101 \_ T9T

- 017 - 017 - 0·1 - EVA 

- 047 - 040 - 044 - 047

-- 0V· -- 07V -- 077 -- 27Y

-- 04A -- 04Y -- 0AV -- 0A. - 777 - 777 - 777 - 999

\_ pol \_ ool \_ ool \_ ot.

- \lambda F - \lambda F - \lambda AAF — 19F — 79F — 3PF —

- TT (0) - T97 - T90 - 11. - AT - VV - 09

- 10· - 144 - 144 - 114 - 177 - 171 - 10T - 10T

- TV1 - TTT - TOV - TOT

- MY - TAY - YAY - YA - TVA - TO9 - TE7 - TYV 

-198 - 19 - 19 - 19 - 19. T.1 - YEA

اثير الدين صاحب هراة (٥) ٩٦. اجأ بن عمرو بن أد بن أدد (٣) < ٢٨٨ . · بني اجاب أو أخاب (٢) ١١٨ — ١٣١ .

الأجافل (٦) ١٥. اجانا بن یحیی بن ضری (٦) ۱٦٨ -. 17.

اجانه بن تیطاسن بن غرسن (٦) ۱۹۳ . اجذام من البتر (٦) ١١٨ .

الأجشم المروروذي (٣) ٢٤٩ ٪ أجو بن كي كينة (٢) ١٨٨ . الاجود (٦) ٨.

احاب بن عمري (٢) ١٢٩ - ١٣٠ . احاز بن يؤاب (٢) ١٢٠ — ١٢١ . احاظة بن حراز بن سعد (۲) ۲۹۱ .

الاحامد (٦) ١١٣.

الأحايين (٦) ٥٠٩.

الاحدب = بني الاحدب (١) ١٣٦ --

. 018 - 11 - 197 (0)

احزيا ملك القدس (٢) ١٣١.

احزیا بن أخاز أو امشیا (۲) ۱۳۰ — . ۱۳۲ .

احزیا بن یهورام (۲) ۱۳۰ .

احزيا هو (۲) ۱۱۸ .

احشوارش بن جاماسب بن مهراسب (۲) ۱۲۹ .

احشوارش بن کیرش بن جاماهن (۲)

احشویرش (۲) ۱۳۷ .

إ الأحلاف (٢) ٢٠١.

بني أحمـــد (۲) ۳۶۹ — (۲) ۹۰ — ۷۲۵ .

أحمد صاحب الكرك (٥) ٥٠٧ .

أبو أحمد سلطان بني عبد الواحد (٤) ٢٢٣ .

الشريف أحمد (٤) ٢٧٥.

المنصور أحمد (٥) ٢٥٧ ..

أم أحمد (٦) ١٠٩.

أبو الحسن أحمد (٤) ٦٨٠ .

أبو مروان أحمد الباجي (٦) ٣٩٢ . الامام أحمد الباخرزي أو الباخوري (٢)

- V9 (0) - 09· (T) - TT

. 1 • A

السلطان أبو العباس أحمد (٤) ٢٢٣ —

037 — 077 — VX4 — VX5 — 037 — 047 — VX3 — VX4 —

(الشهاب أبو المحاسن نظام الدين) أحمد

. 77 (0)

أحمد بن ابراهيم ٦) ٤١.

(أبو العباس) أحمد بن ابراهيم الضبي وزير فخر الدولة الكافي (٤) ٦١٧ .

فتح الدين أحمد بن الأثير الحلي (٥) ٤٦٦.

هنأحمد بن ادريس (۲) ۲۸۶ — (۷)

. **W**A**W** 

أحمد بن ارباش (٣) ٧٧٣ .

أحمد بن ارسلان خان (٤) ١٥.

(أبو العباس) أحمد الناصر لدين الله (٣)

. 104

(أبو العباس) أحمد بن اسحق بن المقتدر = القادر (٣) ٥٤٠ .

أحمد بن أسد (٣) ٣٨٩ — (٤) ٤٣٢ — ٤٣٣ .

أحمد بن اسرائيل (٣) ٣٣٨ — ٣٦٢ — ٣٦٣ — ٣٧١ — ٣٧١ .

أحمد بن اسباعيل الهاشمي (٣) ٢٦٦ — ٢٦٧ — ٤٣١ — ٤٣٩ — ٤٥٨ .

أبو نصر أحمد بن اسماعيل بن سامان (٤)

- 17 - 17 - V73 - V73 -

773 — Y73 — X73 — P73 —

. \$ \$ 0 \_\_ \$ \$ .

معز الدولة أحمد بن بويه (٣) ٤٩٢ ـــ \_0.7 \_0.7 \_0.7 \_ 897 \_010\_010\_017 - 075 - 077 - 077 - 071 - 070 - 770 - 070 - 070 - 070 \_ 07V \_ 07T \_ 07. (1) \_ 0 1 \_ 0 1 - 0 7 0 - 0 7 0 - 0 7 0 \_ 0V7 \_ 0V8 \_ 0V7 \_ 0V7 - 011 - 01 - 0V9 - 0VV \_ 010 \_ 011 \_ 017 \_ 017 - 779 - 7·V - 098 - 0A9 . 770 - 778 أحمد ابن الامير بيبقا (٥) ٥٣٥ \_ \_\_ 007 \_\_ 001 \_\_ 00. \_\_ 011 . 774 -- 040 أحمد بن تقي الدين (٥) ٣٤٢. أحمد بن جعفر بن افلح (٦) ٢٣٠. احمد بن جميل (٣) ٣٧٩. أحمد بن الجنيد الإسكافي (٣) ٣١٨ \_ . 444 أحمد بن جهير (٤) ٣٤٢. أحمد بن جيعوية (جيفونه) (٣) ٣٩٧. (عزيز الدولة أبو نصر) أحمد بن حامد المستوفي (٥) ٦٨ . أحمد بن الحسن (٤) ٢٦٤ ــ ٢٦٥ . أحمد بن حسن بن أبى بكر ابن الامير على بن حسن الراشد = الراشد بن المسترشد . 770 (4) أحمد بن الحسن بن على بن أبي الحسن . 117 - ov (£)

احمد بن حسن بن قتادة (٤) ١٣٢.

(أبو القاسم) أحمد بن اساعيل بن عبد العزيز الغساني (٦) ٥٠٨ . أحمد بن اسماعيل بن علي (٤) ٣٨٠. أحمد بن أبي الاصبغ بن الاغلب (٣) أحمد بن أضحى الهمداني الثائر (٤) . 177 أبو على أحمد بن الافضل بن بدر الجالي أُحَمد بن اويس ابن الشيخ حسن (٥) \_ 7.7 \_ 0V0 \_ 0VE \_ 0VT \_ 177 \_ 177 \_ 170 \_ 110 . YYT (Y) - 777 - 777 - 77. أحمد بن أيبك (٥) ٥٣١ . أحمد بن بدر (۳) ٤٧٠ . أحمد بن برتقش (٥) ٣١٥ ــ ٣٩٨ . أحمد بن بغا (٤) ٣٨٦ <u> ٣٨٧</u> . أحمد بن بقي بن مخلد (٤) ١٨١ . أحمد بن بكر بن أبى سهل عبد الرحمن الجذامي صاحب فاس (٤) ٤٨ \_\_ \_ \V\$ (7) \_ OV \_ O7 . Y· & - 1V9 - 1VA أحمد بن أبي بكر (٤) ٤٤٦ . أحمد بن أبى بكر بن أحمد بن عثان بن سعید (۷) ۲٤ . أبو الحسن (الحسين) بن أبي بكر بن سيد الناس اليعمري (٦) ٤٣٧ - ٤٣٨ -\_ 207 \_ 229 \_ 224 \_ 220 . 204 أحمد بن بهلول (يملول) (٦) ٤٥٤ \_

أحمد بن حسن بن مسعود (٧) ٦٤ . أحمد بن الحسن بن يوسف (٤) ١٧٤ .

أحمد بن الحسن الخان (٥) ٧٨ .

أحمد بن الحسن الكاتب (٧) ٢٩٨ .

أحمد بن أبي علي الحسن القطبي (٧) ٧٣٤:

أحمد بن الحسن السيمندي (٤) ٤٩٥. الخان أحمد بن الحسين (٤) ٥١٩.

أحمد بن الحسين من بني الهادي يحيى بن الحسن بن القاسم الرسّى (٥) ٥٧٨ .

أحمد بن الحسين البلخي (٥) ٣٢.

أبو الفضل أحمد بن الحسين الهمداني (٤) ٤٨٢ .

أحمد بن حمدان (٤) ٣٥٠.

أحمد بن حمدون الثعلبي (٣) ٤٣٠ — ٤٣٣ <u>—</u> ٤٣٤ .

(المنصور) أحمد بن حمزة بن سليان (٤) • ١٤٠ — ٢٧٧ — (٦)

711 — 770 — (V) 757 — 735.

الامام أحمد بن حنبل (١) ٢٦ —

-- ren -- ren -- ren -- ren -- ren --

-- 00A -- \$10 -- TAN -- TAV

150 — 5.5 — 3.5 — (3) 705 — (V) 3A5.

أبو الفضل أحمد بن جوية = أحمد بن حموية (٤) ٤٥٠.

أبو العباس أحمد بن خاقان (٣) ٣٧٩ ـــ \* ٣٨٠ ـــ ٤١٣ ـــ ٤٨٩ .

أحمد بن أبي خالد (٣) ٣١٤ — ٣١٥ — ٣١٠ —

الشيخ ابو العباس أحمد ِبن خالد الناصري (V) . •

أحمــد-بن خراسان (٥) ٢٣٩ — (٦) ۲۱۳ .

أحمد بن الخصيب (٣) ٣٥٣ — ٣٥٤ — ٣٠٥ \_\_

أحمد بن الخطيب (٧) ٣٩٠.

أحمد بن خلف (٦) ٥٤١ .

أحمد بن خليفة بن رشاش بن وشاح (٦) ٣٢.

أحمد بن الخليل بن هشام (٣) ٣٢٣ — ٣٢٤ — ٣٣١ .

مهذب الدولة شرف الدين أحمد بن أبي الخير عامل البطيحة (٣) ٦١٩ — (٤) ٣٥ — (٥) ٣٠ .....

أحمد بن أبي دؤاد (داود) (۱) ۲۷۷ — (۳) ۳۳۰ — ۳۳۲ — ۳۴۰ —

. ٦١٦ — ٣٤٨ — ٣٤٥ — ٣٤٦ . أحمد بن أبي دبوس (٧) ٣٦٤ — ٣٦٥ .

أحمد بن دوغياش (٤) ٣٨٧ . أحمد بن ذباب (دباب) (٦) ١١١ .

أحمد بن رحو بن غانم (٦) ٨٧ — ٨٨ — (٧) ١٦٨ — ١٦٩ .

أبو أحمد بن الرشيد (٣) ٣٥٩ — ٣٦٢. أحمد بن روق بن أبي عارة = الدعي بن أبي عارة .

أحمد بن الزجالي (٦) ١٦٠ .

أحمد بن زكريا المعتصم (٥) ٠٤٠ . أبو العباس أحمد بن أبي زكريا الرندي (٦)

.010

أحمد بن زياد الطائي (٣) ١٨٦ .

أحمد بن أبي زيد (٦) ٥٦٤ ـــ ٥٦٥ .

أحمد بن زيرك (٣) ٤٨٧ — ٤٨٨ —

السلطان أبو العباس أحمد ابن المولى أبىي

سالم (٦) ۲۷س ۱۰۳ - ۱۰۸ ا \_ 10. \_ 114 \_ 11A (Y)

\_ 107 \_ 101 \_ 101 \_ 101

\_ 174 \_ 174 \_ 170 \_ 177

- \$A. - \$V0 - \$VY - \$V1

\_ 009 \_ 00A \_ 08V \_ 0T. \_ 177 \_ 6VV \_ 67Y \_ 67.

- 177 - 177 - 17° - 17°E

. ٧٠٩ - ٦٥٠ - ٦٣٩

أحمد بن سالم (٣) ٣٠١ \_ (٤) ٢٧١ .

أحمد بن أبى سعيد (٤) 118 — المحمد . 177 - 177

أحمد بن سعيد القرموني (أحمد القرموني) . TAT (V)

أحمد بن سعيد بن أبي بكر اليغرني (٤)

أحمد بن سعيد بن ظاهر (٦) ٦١٥ .

أحمد بن سعيد بن مسلم بن قتيبة الباهلي . TV0 - TOT - TE · (T)

أحمد بن سكمان (٥) ٢٠٤.

أحمد بن سهل بن هاشم بن الوليد بن جبلة بن کامکان بن یزوجرد بن شهربان

-170 - 173 - 773

. \$\$ - \$49

أحمد بن الشاري (٣) ٤٣٢ أحمد بن شاه (۳) ٤٨٢ .

(الشريف أبو العباس) أحمد بن الشريف الحسيني (٧) ١٥٥٠ .

(أبو العباس) أحمد بن شعيب (٧) ٥٢٦.

أحمد بن شميط البجلي (٣) ٣١ \_

. 2 - 49 - 45

أبو القاسم أحمد بن الشيخ (٦) ٤٤٤ — . 200 - 202

أحمد بن صالح بن مشيرازاد كاتب وصيف . TOA (T)

أحمد بن الصقر (٣) ٣٣٣.

أحمد بن طبان (٣) ٤٣٩.

أحمــد بن طولون (١) ٢٣٠ <u>(</u>٣)

\_ TAI \_ TYI \_ TIA \_ TIE

- \$17 - \$17 - T97 - T97

\_ 113 \_ 173 \_ 174 \_ 115 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -

- 474 - 474

- \$\$T - \$\$1 - \$\$. - \$TA

-70V - 91 - 01 (1)- TAT - TAT - TVV - TAA

- TAY - TA7 - TA0 - TA8

- ray - ray - ray - ray

- £ · · - ٣٩٩ - ٣٩٨ - ٣٩٦

. TVV (V) — £V· — £TV (\*)

أحمد ابن الخليفة الظاهر = أبو العباس أحمد ابن الظاهر = المستنصر .

أحمد بن ظاهر (طاهر) (٤) ١٩٤ —

أحمد بن العابد (٦) ٥٨٠ .

أحمد بن عامر بن العابد رئيس نفطة (٧) . **٣٥٤** 

أحمد بن عبده (٤) ١٧٩.

(أبو عبدالله) أحمد بن عبد ربه (۱) ۲۳ — ۲۲ — ۸۱۷ .

(أبو جعفر) أحمد بن عبد الرحمن بن ظاهر (٤) ٢٠٩ .

أحمد بن عبد العزيز بن أبي دلف العجلي

- £17 - 44 - 47 (T)

- 173 - 173

- £47 - £47 - £47 - £47 - £47

. ••**૧** — **٤**٧٧

أحمد بن عبد العزيز بن عبد الحق (٦) ٢١٧ — ٢١٨ — ٢٣٤ .

أبو الفرج أحمد بن الغفار الهمداني (٣) ٦٠٨ .

أحمد بن عبدالله الخجستاني (٣) ٣٩٣ —

3P7 — 113 — 173 — 773 —

. 473 — 474

أحمد بن عبدالله بن أبي دلف (٣) ٤٢٩ . أحمد بن عبدالله بن يونس (١) ٣٩٠ .

أحمد بن عبد الملك بن سعد (٤) ١٧٤.

أحمد بن عبد الملك بن عاد الدولة = المستنصر = سيف الدولة .

أحمد بن عبد الواحد (أبو عبيد) (٦) ١٠١.

أحمد بن عبو (٧) ٤٦٦ .

أحمد بن أبى عبيدة (٤) ١٧٠ – ١٧١ .

أحمد بن عبيد الله بن سليان الخصيبي (٣) ٤٩٠ — ٤٩٣ .

أحمد بن عثمان بن ادريس (٦) ١٠٢ .

أحمد بن عثمان بن أبي دبوس (٦)

370 - 070 - 770 .

أحمد بن عجلان (٤) ١٣٥ – ٥٤٦ –

أحمد بن عربي (٦) ٦١٤ – ٦١٥ .

أحمد بن العز (٧) ١٩٦ — ٤١٨ .

أبو الحسين أحمد بن عضد الدولة أخو شرف الدولة (٣) ٥٣٦ .

أحمد بن عطية (٦) ٣٠٨.

(أبو القاسم) أحمد بن علي الجرجاني (٦) ١٧ — ١٩ — ٢٢ — (٧) ٣٨٥ .

عاد الدين أحمد بن سيف الدين على بن

المشطوب الهكاري (٥) ٢٧١ —

أحمد بن أبي بكر علي بن أبي بكر أحمد ابن الامام المسترشد = أحمد ابن بنت الاغر (٥) ٤٤٢.

أحمد بن علي بن الاخشيد (٤) ٤٠٦ — ٤٤٣ — ٢٠٠.

أحمد بن علي بن حمدان (٤) ٢٩٢ . أبو العباس أحمد بن على بن زين (٦)

المباش المستعلق بن حيي بن رين (۱)

آحمد بن علي بن صعلوك (آخو الصعلوك) (۳) ٤٦٠ — ٤٦١ — ٤٦٤ — ٤٨٢ — ٤٨٤ .

(أبو الحسن) أحمد بن علي بن مقاتل (٣) ١٠٥ — ١١٥ — ١٣٥ .

أحمد بن عمر بن الخطاب الثعلبي (٣) ٣١٤.

آحمد بن عمر بن العابد (٦) ٩٩٥ — . 7.1 - 7..

أحمد بن عمر بن محمد (٦) ٤٦ .

أحمد بن عمر بن نجم الخيومي = شمس الدين كبرى (٧) ٧٢٥.

أحمد بن عمرو بن محمد بن خالد بن محمد بن خلدون (۷) ۵۰۳ .

.110 - (7) 71.

أحمد بن عيسي بن ابراهيم (٤) ٢١ .

احمد بن عيسى بن زيد الشهيد (٣)

أحمد بن عيسى بن الشيخ الشيباني (٣) 173 - 773 - 773 .

أحمد بن غطاش (٤) ١١٨ - ١١٩ -. 177 - 171 - 17.

أبو العباس أحمد بن الغاز الخزرجي (٦) . 011 (V) - ET9

أحمد بن فرغانه (٣) ٣٨٩.

أحمد بن أبي الفضل (٦) ٥٦.

أحمد بن القائد (٦) ٥٦٣ .

أحمد بن قاروت بك (قاروت بك) (٥)

أحمد بن القاسم بن أحمد (أبو العيش)

. 111 - (7) - 111

أحمد بن القتمري (٥) ١٦٥ — ١١٥ .

أحمد بن قحطبة (٣) ١٦٢٠ — ٢٥١ .

أحمد بن القرشي (القريشي) قاضي الشافعية (٥) ٥٥٧ ــ ٧٦٥ .

أبو العباس أحمد بن القصار (٧) ٥١١ .

أحمد بن قهرب (قرهب) والي صقلية (٤) . 777 - 27

أحمد بن قيسي صاحب مرتكة (٦) . TIV \_ TIO \_ TIT \_ TIT

أحمد بن كعب (٦) ٩٩ — ١٠٦ .

أحمد بن كندا جق (كنداج) (٣) ٤٢٩ \_ . 244 - 241 - 24.

أحمد بن امكو في (٣) ٥٠٠ — ٥٠١ .

أحمد بن كيغلغ (٣) ٤٤٤ ـــ ٤٤٥ ـــ

\_ 147 \_ 141 \_ 169 \_ 117

 $(\xi) = \circ \cdot \wedge = \xi \wedge \wedge = \xi \vee \vee$ 

 $-\xi \cdot 7 - \xi \cdot 1 - \xi \cdot \cdot - 11$ . 001 - 2.4

أحمد بن لسوقة (٤) ٤٢١ .

أحمد بن الليث الكردي (٤) ٤١٧ — . 247

أحمد بن ليدان (ليران) (٦) ٦٠٧.

أحمد بن ليثويه (الينونه — كينونه) (٣)

٨٩٧ — ٢٢٤ — (٤) ٤٢ .

أحمد بن أبي الليل (٦) ١٠٠ — ٤٦٠ — . ٣٦٣ (V)

أحمد بن مالك بن طوق (٣) ٤١٣ — 

أحمد بن مالك بن نصر (٣) ٣٣٩ ـ ٣٤٠.

أبو أحمد بن المتوكل = الموفق .

أبو العباس أحمد بن المتوكل = المعتمد على الله (۳) ۸۰۰ - ۲۳۶ .

أبو العباس أحمد بن محمد = أبو عصيدة . Y11 (V) - 0.9(7)

أبو ابراهيم أحمد بن أبي العباس محمد (٤) .

أبو الحرث أحمد بن محمد (٤) ٤٨٢ . (ابن مروان) أحمد بن محمد الباجي (٤)

أحمد بن محمد الحاكم (٥) ٥٠٥. أحمد بن محمد الصبيحي (٧) ٤٦٠ —

أحمد بن محمد الطائي (۳) ۲۹۹ — ۲۳۱ — ۲۳۸ — (۶) ۱۰۸.

> أحمد بن محمد العمري (٣) ٣١٨ . أحمد بن محمد الغبرقوني (٤) ٤٦٣ .

أحمد بن محمد المنشي الكاتب (٥) ١٥٧. أحمد بن محمد الواسطى (٤) ٣٨٣ —

3A7 — FA7 — VA7 — AA7 —

آحمد بن محمد بن أيوب (ابوفورك) (٣) ٥٧٥ .

أبو العباس أحمد بن محمد بن أبي بكر بن أبى حفص الموحدي (٥) ٥٦٧ .

أحمد بن محمد بن أبي بكر بن يحيى بن ابراهيم بن زكريا (٥) ٥٤٥ .

أحمد بن محمد بن بهلول (٦) ٤٦٨ . أحمد بن محمد بن الحنفية = ذكر ويه بن

مهرویه (۳) ۱۱۹ — (۶) ۱۲ — ۱۰۷ .

أبو العباس أحمد بن محمد بن رافع (٧) ٣٦٩ .

أبو جعفر أحمد بن محمد بن سعيد = ابن البلدي ناظر واسط (٣) ٦٤٧ .

بني أحمد بن محمد بن سليان (٦) ١٩١ . أحمد بن محمد بن طاهر (٣) ٣٩٤ . أحمد بن محمد بن عبد الحميد (١) ٢٢٤ .

احمد بن محمد بن عبد الحميد (۱) ۲۲۶. أحمد بن محمد بن عبد ربه بن حبيب (۷)

أحمد بن محمد بن عبد الرحمن (٦) ٩٩ . (أبو نصر) أحمد بن محمد بن عبد الصمد (٤) ٥٠٢ — ٥٠٢ .

أحمد بن محمد بن عبدالله بن أبي العوام (٤)

أحمد بن محمد بن أبي عبدالله بن أبي عيسى المعافري (٧) ٦٨٧ .

آحمد بن محمد بن عبدالله بن مسکین (أبو معنونـــــة) (٦) ۱۰۸ — ۱۰۹ — ۵۵۷ .

أحمد بن محمد بن عثو (٦) ٧٩٥ .

أحمد بن محمد بن عطاء الله بن عوض الزبيري الاسكندري المالكي = ناصر الدين بن التنسي (۷) ۷۱٤.

أحمد بن محمد بن عمر بن يوسف بن

ادريس بن عبدالله بن ورد التميمي (٧) . م

أحمد بن محمد بن الغاز (أبو العباس) (٧) ٦٨٦ — ٦٨٦ .

أحمد بن محمد بن الفرات (٣) ٤٤١ . أحمد بن محمد بن محمد (٤)

. ۲۸۰

أحمد بن محمد بن المظفر (أحمد المظفر)

أحمد بن محمد بن يحيى الواثقي (٤) ١١١ .

أحمد بن محمد بن يعقوب بن عبدالله بن كنيز بن حرقوص من غير (٦) ١٠٧ —

أحمد بن أبي محمد بن يعمور (٦) ٥١٠ .

أحمد بن المدبر (٤) ٣٨٣ — ٣٨٤ . أحمد بن مرزوق (٦) ٤٤١ . أحمد بن مروان الكردي (٤) ٤١٢ .

. 20V (V)

أحمد بن مزني = أحمد بن يوسف بن مزني (٦) ١٩٥ — ٧٤ — ٥٧٥ —

(V) - 1.1 - 0A9 - (V)

آحمد بن مزید (۳) ۲۹۰ — ۳۰۳ — (۲) ۲۰۰۰ .

أحمد بن مسافر (٣) ٤٨٢ .

(عماد الله) أحمد بن المستعين (٤) ٢٠٧ . (الحاكم) أحمد بن المستكفي (٥) ٥١٧ .

(المستعلي بــالله أبـو القـاسم) أحمـد بـن المستنصر (٤) ٨٤ — ١٣٠.

أحمد بن مسرور البلخي (٣) ٤٦٠ — . ٤٨٢ .

أحمد بن مسلمة (٤) ١٧٦ .

أحمد بن معد بن الظاهر علي (٤) ٨١ . (أبو العباس) أحمد بن المقتدر= القادر

. 718 (٤) — ٥٠٨ (٣)

أبو أحمد بن المكتني (٣) ٤٨٨ — ٤٩٠ . أبو العباس أحمد بن مكى (٦) ٥١١ —

- 011 - 011 - 01. - 0jm

\_\_ 040 \_\_ 041 \_\_ 041 \_\_ 041

130-330-170-

\_\_ 3V0 \_\_ 6V0 \_\_ 7V0 \_\_

- T.9 - T.A - 099 - 09A

(أبو العباس) أحمد بن الملياني (ابن أخ أبو على الملياني) (۷) ۸۸ — ۸۸ —

. ٣٠٦ — ٣٠٥

. 494

أحمد بن المنصور (٤) ١٤٠ .

أبو العبـاس أحمد بن منصور البطوي (البطرني) (۷) ۱۰ .

أحمد بن المهدار (الهمدار) (۵) ه۵۰ — معمد بن المهدار (الهمدار)

أحمد بن مهدي الجناني (٣) ٣٩٩ —

٤٠١ . أحمد بن مهلهل (٧) ١٤٤ .

أحمد بن مهنا بن عيسى (٥) ٥٠٢ —

. ۱۳ (۲) — ۰۰۳

أحمد بن موسى بن بغا (٣) ٤١٠ — أحمد بن موسى أحمد بن موسى أحمد بن أحمد المعاد ال

أحمد بن موسى بن بقية (أبو جعفر أحمد بن أبي موسى بن بقية) (٤) ١٩٥.

بن ابني موسى البطرني (أبو العباس) (٧) أحمد بن موسى البطرني (أبو العباس) (٧)

أحمد بن موسى الجون (٤) ١٣١ .

أبو العباس أحمد بن الموفق = المعتضد . أحمد بن المولد (٣) ٤٢٤ — (٤) ٢٤ .

أحمد بن ميمون بن مدرار (٦) ١٧٣ —

أحمد ابن الملك الناصر (٥) ٤٩٨ —

أحمد بن ناصر الدولة (٤) ٥٩٠ .

أحمد بن نصر القسوري (٣) ٣٤٠ — . 77A - 18V - 180 أحمد السجستاني (٤) ٢٨ — ٢٩ . . ٤٨٤ أحمد السعيد (٤) ٤٣٨ . أحمد بن نظام الملك (٤) ٣٦٤. أحمد شاه مقدم التركمان (٤) ٣٥٢. أحمد بن هشام (۳) ۲۹۳ — ۳۱۹ .

أحمد شاوى الشر نخاناه (٥) ٥١١ — أحمد بن واصل (٣) ٤٢٤ — ٤٢٥ . . 018 - 017 . احمد بن وهب (۳) **۵۷**۷ . أحمد بن ياسين (٦) ٥٠٥ . أحمد بن يحيى التحصيبي (٤) ١٩٩.

أحمد بن أبي يحيى (٧) ٣٣٢ ـــ ٣٥٤ . . 444 (أبو القاسم) أحمد بن يزيد بن بقي (٧) . 0 / / . 700

> أحمد الطويل (٤) ٥٥٥. أحمد بن يصلين المكناسي قائد المهدي (٤) . ٤٨

> > أحمد بن يعقوب الصبيحي (٤) ٢٢٤ . (أبو المثنى) أحمد بن يعقوب القاضي (٣) . \$ \$ A — \$ \$ Y

> > > أحمد بن يعلى (٦) ٢٩٠ .

(الامير شهاب الدين) أحمد بن يلبغا العمري الخاصكي (٧) ٦٩٩.

أحمد تكرار بن هولاكو (٥) ٢٠٢. أحمد الجعني (٣) ٤٢٠ — ٤٢٢ .

أحمد الحاكم = الحاكم بأمر الله خليفة

أحمد الحريشي (٣) ٢٩٤ . أحمد الخجستاني (٣) ٣٩٢.

أحمد خان صاحب ما وراء النهر (٣)

. IT (0) — 7TV

أحمد خان بن خضر جان (٤) ٥١٥. أبو العباس أحمد الزواوي (٧) ٥١٢ . أحمد الساماني (٤) ٤٢٣.

أبو العباس سيدي أحمد السبتي (١)

أحمد شكار بن أبي بندمر (٥) ٥٦٨ . أحمد الصقلي (١) ٣١٦ — (٦) ٢٥٤ —

أبو جعفر أحمد الصيمري (٤) ٥٧٦ —

أبو العباس أحمد العزقي (٧) ٥٢١. أحمد عقد الدولة (٤) ٢٠١ . أحمد الفتحي (٤) ٤٣٢ — ٤٧٨ . أحمد القرموني (٧) ٣٨٤.

> أحمد الكوفي (٣) ٥١١ . أحمد المتوكل (٥) ٧٧٥.

أحمد المرغني (الرعيني) (٧) ٤٤٨ — . 229

(أبو العباس) أحمد صاحب الشامة المهدي أمير المؤمنين (٤) ١٠٩ .

الشريف أبو حمد الموسوي والد الشريف الرضى نقيب الطالبيين (٣) ٥٣٠ —  $-\text{TIE} -\text{TIA} - \text{TIA} - \text{IV} \quad (E)$ . 417

أحمد الموطئ الرسى بن الحسين من بني الهادي (٤) ١٤١.

أحمد الناخودة (٤) ٧٨٥. أحمد الناصر (الناصر أحمد) (٤) ١٣٩.

أحمد نيال تكين (٤) ٤٩٣ ـــ ٤٩٤ ـــ ١٩٩٧ ـــ ٥٠٣ ــ ٤٩٧

> أحمد الواثق (٣) ٣١٠ . أحمد اليربوعي (٣) ٤٠٣ .

أحمد الينشتي (٦) ٣٩٤.

الاحمديلي = سنقرالاحمديلي (٤) ٣٧١ \_\_ (٥) . ٣٧١ \_\_ (٥)

الاحمديلي (٥) ٧٣ .

أحمر مولى أبثي سفيان (٢) ٦٣٠ .

.. بني الأحمر (۱) ۷۷۷ ــ ۷۹۷ ــ (٤) - ۲۱۵ ــ ۲۱۸ ــ (٦) ٨٤ ــ

\_ 775 (V) - 776 \_ 77

977 — 113 — 113 — 173 — 173 — 173 — 175 .

إبن أبيي الأحمر (٦) ٣٨٥ .

أحمر بن الحرث بن مالك (٢) ٤٦٢ . بنو أحمس بن الغوث بن انمار (٢) ٣٠٣ .

بو مسلس بن الحوف بن المدر (١) ا الاحمس الطليطلي (٦) ٢٨٥ .

الاحمق بن قيس (٣) ١٧ .

الاحنف بن عبدالله العنبري (٣) ٥٨ .

الاحنف بن قيس بن معاوية (٢) ٣٧٦ \_\_

P30 — 700 — 700 — 770 —

\_\_ T.A \_\_ 0V9 \_\_ 0VA \_\_ 078

\_ 117 — 117 — 117 — 177

777 - 777 - 737 - (7)

الاحوص (١) ٧٩٨ .

أبو الاحوص الباهاي (٣) ٣٧٨ . الاحوص بن عمرو بن ثعلبة بن الحرث بن

حصن (۲) ۲۹۷.

احيال الحاثوني (٥) ٣٢٥. احيحة بن الجلاح بن الحريشي الأوسي (٢) ١٠٠٠.

أبو احيحة [بن] سعيد بن العاص (٢)

PA7 — 773.

أخاجورا (۲) ۱۹۱ .

الأخبار يون (١) ٣٠ — ٣٨٧ .

احتيار الدين جنكي بن عمر بن حمزة (٥)

۱۳۹ — ۱۳۸ — ۱۳۹ — ۱۳۹ . اختيار الدين حسن (٥) ۱۹۳ .

اخجوج بن أويس (٥) ٦٢٤.

ابن الاخشاء (۳) ٤٤٠ – اخشورش العادی (۲) ۱۹٦.

اخشویرش بن داریسوس (۲) ۱۹۶ .

ابن الاخشيد (٤) ١٢٦.

بني الاخشيد (٤) ١٢٩ — ٤٠٦ . الاخشيدي (٤) ٢٩٢ — ٢٩٣ .

الاخفش النحوي (٦) ١٩٣٤ — (٧) . ٧٣٠

بني الاخضر من بطون رياح (۲) ۳۷۹ \_\_ (٤) ۱۳ \_\_ (٥) ۰۰٥ \_\_ ۰۰٥ \_\_

. 7**٣**٨ (٧)

اخميم الكوهن (٢) ٢٢٧ .

الاخنش بن شريق بن عمرو الثقني سيد بني زهرة (۲) ۳٦٨ — ٤٢٨ — ٤٤٩ .

اخوش (۲) ۱۹۷ .

اخيا النبي (٢) ١١٤ .

بني الاخيضر (٤) ١٢٣ .

الاخبضر بن يوسف بن ابراهيم بن موسى الجون (٤) ١٤٢ .

الأخيل = كعب بن الرحال بن معاوية . اد بن عدنان (٢) ٣٥٥ .

ام اداس (٦) ۱۸۳ .

بنوادان بن زحیک (٦) ۱،۰۰ — ۱٦٤ — بنوادان بن زحیک (٦) . ۱۸۲ — ۱۸۲ .

اداسة من البتر (٦) ١١٨ .

ادبيل (۲) ٤٤ — ٣٩٤ .

بنو اود بن زبید بن یشجب بن عریب (۲) ۳۰۳

الادرم بن غالب (٢) ٤٦٠ .

 $|c_{1}(Y)| = |c_{2}(Y)|$ 

ادريس عليه السلام (۱) ۱٤٠ — ۱۷٥ — ادريس عليه السلام (۱) . . (۲)

 $\dot{y}$   $\dot{y}$ 

U., U.U. U., XA.

- YAX - YAY - YYA - 191

\_\_ YY \_\_ P9 \_\_ P5 \_\_ T7 \_\_

. 270 \_\_ 1.7

الامام ادريس عم المهدي (٤) ١٤ —

(V) ETE — NOV (T) — 198 2A3.

ادريس الاصغر (٤) ١٥ — (٧) ١٠٢ .

أبو العباس ادريس الملقب أبي دبوس (٦) ١٠٢ .

ادریس بن ابراهیم بن عیسی بن محمد (٤)

· 7 \_ \\\ (7) \\\ \\ \\ .

ادریس بن ادریس بن عبدالله (۱) ۳۱ —

\_ TO \_ TE \_ TT \_ TT

-7 (3) -7 -7

. ٣٣ (V) — 1 £ Y

ادریس بن حسن بن ادریس (٤) ۱۳۲. ادریس بن حسن بن قتادة (٤) ۱۳۲.

ادريس بن حنظلة (٣) ٩٣.

ادریس بن سعید بن صالح (٦) ۲۸۰ .

ادریس بن صالح (٦) ۲۸٤ .

ادريس بن عبدالله اخو المهدي (٤) ٢٤٧ — (٦) ١٦٥ — ١٩٥ — (٧)

. 18

ادريس بن عبدالله بن الحسن (ادريس الاكبر) (۱) ۴۱- ۳۲ — ۳۳ —

- TAT - TO1 - TO - TE

-177 - 177 - 177 - 177

 $-15\cdot (7) - \lambda (5) - \pi \circ i$ 

 $(V) - V \cdot I - I \cdot I - I \cdot I - I \cdot I \cdot I$ 

. 1 • 1 — ٣٤ — ٣٣

أبو العلاء ادريس بن عبدالله بن عبد الحق

(3) VIY — PIY — (7) Y37 —

-137 - 777 - 137 - (V)

-- YV7 -- XV7 -- PV7 ---

- \$44 - 543 - 545

. ٤٩٣

ادریس بن عثان (بن أبي عثان) بن أبي

العلاء (٤) ۲۲۰ — ۲۲۱ — (۷) ۳۳۳ — ۳۶۵ — ۲۶۵ — ۲۶۵ .

ادریس بن علی بن حمود (٤) ۱۹۰ — (٦) دریس بن علی بن حمود (٦)

ادریس بن قتادة (٤) ۱۳٤ — (٥) ٤٤٨ .

ادریس بن محمد بن سلیمان (٤) ۲۰ — ادریس بن محمد بن سلیمان (۷) ۲۰ .

ادریس بن مطاعن بن عبد الکریم بن یوسف بن عیسی بن سلیان (٤) ۱۳۲ — (٥) ۳۹۹.

ادريس بن معقل العجلي (٣) ١٢٧ — ١٤٧ .

ادريس بن أبى الملك (٦) ٤٩.

ادريس بن موسى بن يوسف الياباني (٧) ٤٦٩ .

ادریس بن یحیی (٤) ۱۹٦.

(أبو محمد السيد أبو العلاء) ادريس بن

أبو ادريس الخولاني (١) ٢٧٧ — (٣). ١٧٢ .

الأدفونش (٤) ١٦١ — ١٦٤ — ١٦٥ —

VΓ ( — ΛΓ ( — ΡΓ ( — · Λ ( · — · ) ) )))))))))))))))))))))))))

بني ادفونش (٤) ٣٢٦ — ٢٢٩ — ٢٣٠ — ٢٣١.

ابن ادفونش ملك الجلالقة (٤) ١٩١ —

(0) - 777 - 777 - 771

YAY — (7) A3Y — 17Y —

-- TTO -- TTO -- TTO -- TTO

777 (V) A07 — 0V7 — 177 — 177 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 ...

ادفونش بن بطرة (٤) ٢٢٦ — ٢٢٧ . ادفونش بن شانجة (٦) ٣٢٤ .

ادهم بن محرز الباهلي (٢) ٦٣١٪.

أبو الادهم الرماني (الزماني) (٣) ٦٠.

ادولف (۲) ۲۸۱ .

ادوم (۲) ۱۱۲ — ۱۳۰ — ۱۳۱ .

ادۇما سرية ناحور (۲) ٥٠ .

أدين = آذين (٣) ٣٢٤ — ٣٢٥ . أدين بن الهرامون (٢) ٣٣٩ .

الأذر (١) ٣٣٩.

اذکوتکین (اذکر تکین) بن اساتکین = اتکوتکین (۳) ۱۲۸ — اتکوتکین (۳) ۱۲۸ — ۱۲۶ — ۱۲۶ — (۱۶) ۲۸ — ۲۸

الأذواء (١) ١٨٣ - ٧٠٥.

اذينة بن سميدع (٢) ٣٠ - ٢٨٨ .

اراك بن ايوان الكرجي (٥) ١٦٦ .

الارباريون (٢) ٢٨١ .

ارباط (۲) ۲۹ — ۷۰ — ۲۷ — ۱۲۰

اربد بن ربیعة بن مالك (٢) ٤٧٨ — اربد بن ربیعة بن مالك (٢) ٤٧٨ .

الاربدانية (٥) ٤٦٩ — ٤٧٤.

الأربس (٣) ٤٥٣ .

اربیکان (٥) ۹۹ه .

ارتاش اخ ابراهیم ینال (٤) ٥٠٥ .

ارتاق مرزبان کسری (۲) ۷۹ – ۸۰ .

ارتشخار اوقش (۲) ۱۹۳ .

بنی ارتق (۲) ۲۰ — (۵) ۱۷۷ — الأمير ارتق (٤) ٣٤٣ — ٣٤٣ — (٥) ارتق بن اکسب (اکسك) (۳) ۸۷۰ ـــ (a) - \$1\$ - TOY (\$) - OA9 -17 - 17 - 11 - 1

اردشیر بن دار (۲) ۱۹۲ . اردشیر بن سابور (۲) ۳۲۲. اردشير بن قباذ شيروية (٢) ٢١٥ . اردشیر بن هرمز بن نرسی (۲) ۲۰۶ . اردشیر بهمن (۲) ۱۹۱ — ۲۸۲ . اردشير خرة (٢) ٥٦٥ . اردشیر کسری (۲) ۰۰۸ — ۰۰۹ — . 011 - 01. اردشير يمن (٢) ٦١. اردنو (٥) ٦١١ . اردوان بن يلاوش ملك الاشكانيين (٢) . Y · 1 - Y · · - 199 اردوس (۲) ۱۳۷. اردون بن ادفونش (٤) ١٨٣ — ٢٢٧ . اردون بن رذمير بن برمند بن قريولة بن ادفونش بن بيطر (٤) ١٧٩ — . 141 - 14. اردوية (ازادروية) (٤) ٩٩٢. عز الدين اردين (٥) ٤٥٧. اردم (۳) ۷۷۵. ارزم الباروفي (٥) ٤٠٢ . ارستبلوس بن الاسكندر (۲) ۱۶۲ — -127-120-122-127 - 107 - 107 - 107 - FEV . TTO - TTA - 10V ارسطور (۱) ۵۲ — ۱۶۲ — ۱۶۵ — - 780 -- 787 - 717.- F19 -V11 -V.4 -V.A - 784 . 000 (V) - 777 - 777 السلطان عز الدين ارسلان (٥) ٩٣ —

. 719 - 717 - 71V محمى الدين ارتق بن بوري بن محمد بن طغرکین (۵) ۲۸۱ . ناصر الدين ارتق ارسلان بن قطب الدين أبى الغازي (٥) ٢٠٧ — ٢٥٧ . بنو ارثنا = ارثنا (۲) ۲۰ \_ (۵) ۲۳۱ \_ . 748 - 744 ارتيرزان (٥) ٣٤٤. بنی ارثا (۵) ۲۰۲. ارجا ماسب (۲) ۱۹۰. ارجواش (٥) ٥٧٤ . ارجوان جارية ذخيرة الدين (٣) ٥٨٤. ارجوز (أوخرد) (٣) ٤٢٢ . ارخا ابن النجاشي (٢) ٤٥١ (٥) . 177 ارخان (٥) ١٤٩ ــ ١٥٠ ــ ١٥٢ . ارحاب (۲) ۱۹۷ . اردشير (۱) ۱۹۰ (۲) –۱۹۰ \_ 1.7 \_ 7.7 \_ 7.7 \_ 7.1 . 415 - 4.4 - 750 اردشیر بن بابك بن سامان (۲) ۱۹۹ -- 712 - 717 - 7·4 - 7·· . 777 (V) - T17

. 209 - 211 - 703.

. 199 - YOV

331 — 377 — VV7 — VV7 — PV7.

ارسلان ارغون (۳) ۱۳۹ — (۵) ۲۱ — ارسلان ارغون (۳) ۱۰۸ .

(أبو الحرث) ارسلان البساسيري (٣) ٥٦٠ — ٥٧٦ .

ارسلان بوقا التركي (٥) ٨٣ — ٩٣ .

ارسلان بن اتسز خوارزم شاه (۵) ۹۰ \_\_\_ ارسلان بن اتسز خوارزم شاه (۵) ۹۰ \_\_\_ ۹۷ \_\_\_ ۱۱۰ .

ارسلان بن ایلدکز (٥) ۱۱۲.

ارسلان بن داود بن سقان بن ارتق (٥)

ارسلان بن سلجوق (۳) ۵۵۷ — (٤)

ارسلان بن سيجور (٤) ٤٩٢.

ارسلان بن قلیج ارسلان بن مسعود (٥) ۱۹۲.

ارسلان تاش (٥) ٢٤ — ١٧٥ — ٢١١ . ارسلان الحاجب (٤) ٢٦٩ — ٤٦٨ —

- 217 - 217 (2) - 217 -

ارسلان خاتون بنت بدران (٤) ٣٤٠.

. 014

(أبو شجاع شرف الدولة) ارسلان خان اخو طغان خان (٤) ٤٨٤ — ١٢٥ —

أرسلان خان بن سلیان بن داود (٤)

ارسلان خان بن محمد بن سلیان سبق (٤)

ارسلان خان بن يوسف (٤) ٥١٥ . ارسلان دغمش (٥) ٦٣٢ .

ارسلان شاه ابن السلطان طغرل بن محمد — ۱۳۹ — ۱۳۹ — ۱۳۹ — ۱۳۹

-780 - 788 - 78W - 78Y

\_\_ TT (0) \_\_ TOT \_\_ TEV

. 117 --- 99

نور الدين ارسلان شاه بن عز الدين مسعود بن مودود الاتابك زنكي (٥) ٣١١ —

- TIO - TIE - TIT - TIY

- TA9 - TIA - TIV - TIZ

- T90 - T91 - T9T - T91

. 2·۳ — ۳۹۸ — ۳۹V

ارسلان عثمان (٥) ١٠٠ .

ارسلان محمد (٤) ۱۹ه ــ ۲۰ . ارسلاوش (۲) ۱۵٦ ــ ۱۵۷ .

ارسوس اکسك (٥) ١١.

ابن ارشی (۵) ۱۵ هـ ۵۱۲ — ۵۷۲ بنی ارشی (۵) ۵۶۸ .

ارشیش بن ارطحشاشت (فارس) (۲) ۱۹۲ — ۱۹۷ .

ارض خان (٥) ۲۰۹ — ۲۱۰ .

ارطبون البطريق أمير الروم (٢) ٥٤٣ — المحريق أمير الروم (٢) ٥٤٣ — المحروب

ارطحشاشت بن احشویرش (۲) ۱۹۲ .

ارطحشاشت بن داريوس (۲) ۱۹۷.

ارطحشاشت الثاني (٢) ١٩٦.

(0) — 787 — 787 — 787

ارغو (ارغون) بن ابغا بن هولاكو (٥)

7·7 — 7/0 — PPo — VIF — AIF — 77F — 77F .

ارغو بن فالغ (۲) ۳۷ — ۳۸ — ۸۰ . ارغومس = بنی ارغومس (٤) ۲۲۹ .

ارغون (٥) ٥٣٣ .

ارغون الارفي (٥) ٥٢٠ .

. TT -- 1V

ارغون الاسماعيلي (٥) ٥١١ .

ارغون الاشرفي (٥) ٢٣°.

ارغون الاشقري (٥) ٥٢٠ .

ارغون التتر (٥) ٢١٥ — ٢٢٥ .

ارغون الدوادار (٥) ٤٨٨ — ٤٩٤ — ٢٠٥

ارغون السمندار (٥) ٥٥٤ .

ارغون شاه (۵) ۱۰ه — ۱۱۰ —

. 074 — 070 — 078

ارغون العلاوي (٥) ٠٠٩ — ١٠٠ .

ارغون الكاملي (الكافلي) (٥) ٥٠٩ —

. 010 — 018 — 017 — 010.

ارغوي بن ملنكي (٥) ٥٨ .

ارفخشذ (۲) ۳۷ — ۱۳۵.

ارفخشذ بن سام (۲) ۸ — ۹ — ۱۸ .

بني ارفخشذ بن يقطن بن عابر (۲) ۳۲ . ارفلي (۵) ٤٨٢ .

ارقاديوس بن تاو داسيوس (٢) ٢٥٥.

ارقطاي (٥) ١٠٠ - ١١٥ - ٥٨٩ .

بني الارقم (۲) ۳۰ — ۳۶۰ — ۳۴۱. الارقم بن أبي الارقم عبد مناف بن أبي

جندب المخزومي (٢) ٣٨٨ .

الارقم بن عبدالله الكندي (٣) ١٥ . اركاديش (٢) ٢٥٦ — ٢٥٧ .

الأركاديين (٢) ٢١٨ — ٢٢١ .

ارکس (ارکش) (۱) ۹۹ — (۲) ۳۳۱ —

اركلش الجبار ملك الروم (٢) ٢٣٥. اركيش (٦) ١٢٧.

الإرم بن الارقم (٢) ١٠٠ .

إرم بن سام (۲) ۸ ــ ۹ ــ ۲۷ ــ ا ۲۸۵ ــ ۲۰۸ ــ ۳۳۱ .

إرم بن شداد بن عاد الاكبر (٢) ٢٢ .

إرم عاد (۱) ۱۹ — ۲۰ — (۲) ۱۱ —

. 1

ارمان (۲) ۹ -- ۸۱ .

ارمانوس ملك الروم (٤) ٣١٧ — ٣٣٤ —

. 7 (0) — 099

الارماتيين (٢) ١١٩ ــ ٣٠٨ ــ ٣٣١ .

الأرمن (١) ٨٨٨ — (٢) ٥٠ — ١٠٢ —

-111-111-1.4

- 12V - 120 - 179 - 17A

\_ 101 \_ 10· \_ 189 \_ 18A

- 111 - 171 - 171 - 101

- To. (T) - YVV - YTV - OOA - O.E - EA1 - EA.

- VA (1) - OAY - OO9

 $= \forall \land \quad (2) = \forall \land \uparrow = \forall \forall \uparrow$ 

- 11 - 1· - ^0 - ^Y - V1

- 171 - 171 - TEA

-10. -119 -11 (0)

-1

- 171 - TOO - TYO - TTA

ه ٤٤ ـــ ٤٤٦ ـــ ٤٤٧ ـــ ١ اربالوس (٢) ٢٠١ ـــ ٢٥٦ . \_\_ {77 \_\_ {70 \_\_ {50 }}

\_\_ £97 \_\_ £9· \_\_ £89 \_\_ £87

-100 - 100

\_71· \_077 \_0·7 \_ £9٣

\_\_ 777 \_\_ 770 \_\_ 775 \_\_ 77T

. Yoo (7) ارمن الروم (٥) ١٤٩ .

ارمنوس (ارمانوس) بطريق البحر=

السدمستق (۲) ۲۷۶ — ۲۷۰ — 

ارمیا النبی من نسل هارون (۲) ۸۲ —

- 178 - 178 - 177 - AV

- MOT - MOO - MOE - 1A9  $(\Gamma) \forall \Upsilon I \longrightarrow (\Upsilon)$ 3.

ارميا بن حزقيا (٢) ٢٨٣ .

ارمیا بن خلقیا (یرمیا بن خلقیا) (۲) . 119 -- 140

ارميا بن معد بن عدنان (٢) ٢٨٥ .

(البرنس) ارنساط صاحب الكرك (٥)

- TOT - VOT - TOT - TET . £ £ V - TV ·

ارتوس (۲) ۱۷۵.

اروادي (۲) ۱۲.

اروم — بنی اروم (۲) ٤٨ — ۱۰۰ —

- 117 - 119 - 11A - 11V

-171 - 17. - 100 - 188

. 177

روي بنت عبد الرحمن بن رستم (٦) . 174 - 174

اریانوس بن قسطنطین (٤) ۲۶۷ .

ا ابن اریثا بن أوّل (٥) ٤٩٥.

اریش (۲) ۲۸۲.

. YO &

اريطاني (٥) ١٦٠ .

اريوح ملك الاستار (۲) ٤٠ .

اريوس بطرك رومه (٢) ٢٣٩ — ٢٥٥ .

اريوش (٢) ١٧٦ — ١٧٨ — ١٧٨ —

اريوش بن كيستاسب (٢) ١٩٦.

الأز = العلان.

ازاد ابنة عم فيروز (زوجة شهر بن باذان) . £AT (Y)

ابن الأزاوية (٢) ٢٧٥.

الأزارقة (٢) ٢٥٩ — (٣) ٤١ — ٤٦ — \_ \^Y \_ \^Y \_ \\_ \^Y

- T·1 - 119 - 111 - 110

-77 (1) -777 -777

. 1 • 1

أبو الازاهر القشيري (٢) ١٩٥.

ازبة (٤) ۲۸ه - ۲۹ه.

بنی ازبك (٥) ۱۰٤.

ازبك بن البهلوان (٣) ٥٥٦ - ٧٥٧ -

- 1·1 - 1·1 (a) - 10V

- 17A - 117 - 1·8 - 1·7

- 181 - 18· - 178 - 179

- 189 - 18A - 18Y - 187

- 107 - 100 - 108 - 10T

- \$ · 9 - TY1 - 10 \ - 10 \

ازبك بن طغرنجاي (٥) ٦٠٧ — ٦٠٨ . ازبك خان ( القان ) (٥) ه ٤٩٨ ــ ٤٩٨ ــ -7.9 -099 -097 -090 . 779 — 375 — 771 — 710 ازجور (ارجون) بن اولغ طرخان الترك (٤) . ٣٨٦ — ٣**٨**٢ الازد (۱) ۱ - ۳٦ - ۱۳۱ - ۲۶۸ --77 - 71 - 77 - 713A7 — 0A7 — 7A7 — AA7 — - TTT - T · 1 - T · 1 - T · 2 - 137 - ro7 - re3 - 3P3 -- 0 - 1 - 0 - 1 - 0 - 1 - 0 - 1 - 719 - 71A - 71V - 71E (T) — 780 — 78T — 771 -9V - VV - 11 - 11- 150 - 11V - 110 - 1·V -- 114 -- 144 -- 144 (1) — Y·7 — 11V (£) — ٣°° . 10 - " ازد بن الغوث بن نبت بن مالك (٢) . 4.1 ازد بن ناحور (۲) ۷۹ . ازد جرش (۲) ٤٧٥. -191-19-17-114

ازداحــة من البرانس (وزداجــة) (٦)

. 27 (V) — TA7 — 197

ازدشير (حسام الدين) (٥) ١٠٢ – ١٢٢. الازدهاق = الضحاك بن علوان.

بني الأزرق (٢) ٩ — ٣٠ — ٣٤١ . ابن الأزرق (٣) ٥٠٠ — ٤٥٠ .

الأزرقري (١) ٤٤٠. 

. 117 - 110 ازعزا بن الب ارسلان (٣) ٨٠٠ .

ازکش (۲) ۱۱ .

ابن الازكشي (٥) ١٧٥.

ازكيت من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩.

ازنکین بن جکرمش (٥) ٥٠ . أبو الأزهر (٣) ٢٣٧.

الازهر بن شعبت (٣) ١٤٦.

الازهر بن عوف = الازهر بن عبد عوف . o & A \_ & & 9 (Y)

اسا بن أبيا (افيا) ملك القدس (٢)

. 174 - 174 - 117 - 117

اسارتكين = اساتكين (٣) ٣٧٩ -

. **٤ ٢٧** — **٣ ٨٧** 

أبو اسامة (١) ٣٩٦. الامير عز الدين اسامة صاحب بيروت (٥)

- T97 - TAV - TVA - TVV . 491

اسامة بن اكيل (٢) ٤١.

. 140

اسامة بن زيد التنوخي (٤) ٣٧٩ .

اسامة بن زيد بن حارثة (١) ٧٤٧ — -- 018 -- 313 -- 379 --

- 272 - 777 - 793 -

- PAY - 191 - 1A9 - 1AV

(T) -71. -7.T -09T

اسامة بن مالك بن شيرز الكناني (٥) . YYY

فهارس ابن خلدون م ۳

الكناني (ه) عبارك بن منقذ الكناني (ه) ٢٥٣

(مؤيد الدولة) اسامة بن مرشد (٥) ٢٨٦ .

اسامة بن منقذ (٤) ٩٣ ـــ ٩٤ ـــ ٩٥ . . أبو اسامة الحشمى (٢) ٤٤٢ .

اسباشیانس (۲) ۲۴۹ — ۲۶۰ — ۲۶۱ . اسباط بن عدي بن سوليم (۲) ۱۲۹ .

الاسبان (٦) ٣١٤ ـ ٣١٧ ـ ٣٢١ ـ ٣٢١ ـ

إسبيانوس (اسبنانوس) أبو طيطش (۲)

۱۳۶ — ۱۳۱ — ۱۳۱ — ۱۳۲ . الاسبيدان (۲) ۵۰۹ .

استاذسیس (۳) ۲٤۹ .

أبو جعفر استاذ هرمز (٤) ٣٠٦ — ٣٢٢ . الاستبان = الاستبار (٥) ٢٩٤ .

استبراق قیصر بن نقضور (استیراق) (۲) ۲۷۲ — ۲۷۳ — (۳) ۲۹۰ .

استدمر (۵) ۵۳۸ .

استدمر البجاسي الجرجاني (٧) ٧١٤.

استدمر ابن العثاني (٥) ٥٣٢ .

استدمر بن يعقوب شاه (٥) ٥٥٤ .

استدمر السر غتمش (٥) ٢٨٥ ـــ ٢٩٥ .

استدمر الناصري (٥) ١٦٥ ــ ١١٥ ــ

. 07--17--170--770.

استرخان الخوارزمي (٣) ٢٥٦ .

استروبلوس بن ارستبلوس (۲) ۱۵۷ . استفانس (۲) ۲۷۲ .

استمارس بن مرینا (۲<u>)</u> ۸۷ .

استویر بن نوجهان (۲) ۱۸۳ .

اسجم بن المعافر (٢) ٥٤ .

ابن اسحق = محمد بن اسحق .

را مس الدين) اسحق (٥) ٦١٤.

بني اسحق (٤) ١٧٥ — (٦) ١٩٠ .

اسحق اخو المترضى (٧) ٢٤٠ — ٢٥٦ . المولى أبو اسحق (٣) ٥٣٥ — (٦)

السيد أبو اسحق الاحول (٦) ٣٣٧.

ابن اسحق الأزرق (٣) ٢٧٠ . أدر اسحة الارفان (١) ١٠٠

أبو اسحق الاسفرايني (۱) ۱۱۷ — ۱۳۷ — ۲۲۳ .

اسحق البرزالي (٧) ٧٢.

اسحق بن ابراهیم (٤) ۲۲۹ — (٦) ۱۲٦ .

أبو اسحق ابن السيّد أبي ابراهيم (٦) ٣٤٥ — ٣٤٦.

اسحق بن ابراهیم بن الحسن (۳) ۲۳۸ —

- YEA - YEE - YV7 - YV0

اسحق بن ابراهیم بن مصعب (۳) ۳۱۵ —

- TT9 - TT0 - TTV - TT.

. 484

اسحق بن ابراهيم الموصلي (١) ٥٤٠ .

اسحق بن أحمد بن سامان (٤) ٤٢٨ \_\_ ٤٣٧ \_\_ ٤٣٥ \_\_ ٤٣٣ .

أسحق بن اسماعيل بن اسحق (٣) ٣٤٥. أبو يعقوب اسحق بن اسماعيل النوبختي (٣) ٤٩٠.

أبو اسحق بن التكين (٤) ٤٣٣ .

اسحق بن الياس (٤) ٤٣٢.

اسحق بن أنس (٣) ٣٣٤.

اسحق بن أيوب بن عمر بن الخطاب

القلب العـــدوي (٣) ٣٨٧ —

\_\_ \$7V \_\_ \$70 \_\_ TA9 \_\_ TAA

- TAA (\$) - \$\$1 - \$T\$

(الجحاهد) اسحق بن بدر الدين (٥) ٣٢٠.

السلطان أبو اسحق بن أبي بكر (٧) ٥٧٧. اسحق بن ثابت الفرغاني (٣) ٣٧٤.

أبو اسحق بن جامع (٦) ٣٣٨ .

السلطان أبو اسحق بن أبى زكريا (٧)

أبو اسحق بن أبي زيد (٦) ٣٢٤.

اسحق بن سعيد الجنابي (٤) ١١٤ — .

اسحق بن سلمان الاسرائيلي (٤) ٥٥.

اسحق بن سلمان ین علی (۳) ۲۷۳ —

أبو اسحق بن شعبان (١) ٥٦٧ .

اسحق بن الصباح الكندي (٣) ٢٦٠ —

اسحق بن طلحة (٣) ١٥ — ١٦٣ . أبو اسحق بن عبد الرفيع (٦) ٤٧٥ — (٧) ٥٣٧ .

اسحق بن عبدالله (۱) ۳۹۸. اسحق بن عبد المؤمن (۱) ۳۲۰ – ۳۲۶. أبو اسحق بن علاق (غلان) (۱) ۱۰۰. اسحق بن علي بن يوسف بن تاشفين (۱)

اسحق بن عمر بن أيوب بن الخطاب الثعلبكي (٣) ٤١٠.

اسحق بن كنداجق (كنداج) (٣) ٣٨٤ —

- 112 - 117 - 113 - TAO

- 13 - 773 -

-791 - 744 - 77 (8)

797 — 397 — 097 — VPT.

اسحق بن لؤلؤ (٥) ٤٤١ .

اسحق بن محمد بن اسحق بن ابراهيم بن الوليد بن ابراهيم بن عبد الملك بن مروان = اسحق بن محمد القرشي (٤) ۱۷۰ — ۱۷۰ .

اسحق بن محمد بن الاشعث (۳) ۲۰۲ — ۲۰۳ ...

اسحق بن محمد بن عبد الحميد أمير اوربة (٤) ٨ — ١٤ — ١٥ — (٦) ١٩٥ .

اسحق بن محمد بن علّي (٦) ٢٥٣ — ٣٢٦

اسحق بن محمد بن فروخ (۳) ۲۷۳ . اسحق بن مسعود (۳) ۳۱ .

اسحق بن مسلم العقيلي (٣) ١٦٧ — ا ٢٠٣ — ٢١٩ .

أبو اسحق بن معز الدولة (٤) ٣١٥ — ٥٩١ — ٥٩٣ .

اسحق بن المقتدر (٣) ٥٤٠.

اسحق بن منصور (۳) ۲۶۱ .

اسحق بن المنهال (٣) ٥٥٥ — (٤) ٤٤ — ٢٦١ .

اسحق بن موسی بن علی (۳) ۲۶۷ .

اسحق بن موسى بن عيسى (۳) ۳۰۰ — ۳۰۶ — (۶) ۱۰ .

اسحق بن الهادي (٣) ٣٠٧ ـــ ٣١٠ . أبو اسحق بن أبي هلال (٦) ٥٦١ . اسحق بن يحيــى (٧) ٦٨٤ .

السلطان أبو اسحق ابن السلطان أبي يحيى

\_ 007 \_ 019 \_ 017 \_ 070

 $(V) - 0 \wedge V - 0 0 \wedge - 0 0 \xi$ 

. ۱۶۸ — ۱۳۵ — ۵۵۸ — ۱۲۸ أبو اسحق بن أبي يحيني الشهيد (ابراهيم بن

أبي يحيى) (٧) ٣٣١ — ٣٩٣ — ٣١ — ٥٥٨ — ٥٧١ .

اسحق بن یحیمی معاذ (۳) ۳۳۸ — (٤)

۳۸۲ .

اسحق بن يعقوب (٤) ٣٨٤.

أبو اسحق التسولي (٦) ٤٦ — ٥١ .

أبو اسحق الحسناوي (٧) ٧٠٧ .

أبو اسحق الرويني (١) ٨١٩ .

أبو اسحق السهيلي (٣) ٥٥٤ .

اسحق الشاربي (٣) ٣٩٣.

اسحق الشيرازي (أبو اسحق الشيرازي) (٣)

(a)  $- \circ \lor \land - \circ \lor \circ - \circ \lor \circ$ 

. 11 — 17 — Y

أبو اسحق الشيعي (١) ٣٩١.

أبو اسحق الصابي الكاتب (٢) ٦ — (٤)

أبو اسحقُ النسني (١) ٣٩١.

القاضي أبو اسحق اليزناسي (٧) ٤٧٧ .

بنو اسد (۱) ۱۹۲ — ۲۷۱ — ۲۷۰ —

-791 -7. (7)

\_ TAV \_ TA1 \_ TA. \_ TOV

\_ \$\tau - \$\ta

- 19V - 197 - 19· - 188

\_ 078 \_ 077 \_ 077 \_ 370 \_

- 10 (T) - 31F - 717

- 177 - 173 - TV7 - TV7

\_ 730 \_ 730 \_ 730 \_ A30 \_

-717 - (3) - (1) - 717

\_ TOE \_ TOT \_ TY9 \_ TYV

\_ TO7 \_ TO8 \_ TOA \_ TO7

- 171 - 170 - 171 - 277 - 7 (1) - 0 · 1 (0) - 184

. \• — A

أبو اسد (٤) ٣٢٩ .

اسد مولى الموفق (٣) ٤٠٧ .

اسد بن أحمد بن اسد (أبو الاشعث) (٣) ٣٨٩.

اسد بن أحمد بن سامان (٤) ٤٣٣.

اسد بن الحرث بن بديع (٤) ١٦٥ .

بنو اسد بن خزیمة بن مدرکة (۲) ۳۸۰ \_\_\_

. YAA (T) — \$0· — \$Y·

اسد بن ربيعة (٢) ٣٥٧.

اسد بن سامان (٣) ٣٨٩ — (٤) ٤٣٢ .

-11 -1 -V -1 -T -11-11-11-11-11-11P3 — Y3 — X4 — X7 — 24 -9V-97-90-98-9F -1.1 - 1.. - 44 - 44\_1.0 \_ 1.5 \_ 1.4 \_ 1.7  $r \cdot r = r \cdot r' = r \cdot r = r \cdot r = r \cdot r$ -111 - 117 - 111 -11. -111 - 111 - 111- 170 - 171 - 177 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 177 - 170 - 178 - 177 - 174 - 174 - 188 - 180 -111 - 111-- 191 -- 19. -- 189 -- 180 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 · - TAY - TAY - TAY - TAY -\_\_ TOT \_\_ TOO \_\_ TE1 \_\_ TE. 703 — 770 — (Y) VY — (3)  $\Gamma VI - IYY - OYF - (\Gamma)$ - 170 - 17A - 17V - 17T -7 -0 - \$ (V) -1€. . VY · — 1 · 1 اسرائيل بن اسحق (١) ٤٤١ — (٢) ٩٢ . بنی اسرائیل بن آمون بن عمون بن منشا (۲) . 177 اسرائيل بن سلمون (۲) ۱۱۰ .

7.3 - 13 - 373. اسد بن عبدالله بن عمرو (٢) ٣٨٨ . اسد بن عبدالله الخراساني (٣) ١٧٦. اسد بن عبدالله القسري (٣) ٥٢ \_ -117-117-1.4-1.. -111 - 111 - 111 - 111. 184 اسد بن عبدالله المهراني (٥) ١٦١ . اسد بن الفرات شيخ الفتيا الفقية (١) - YEA (1) - PTO - TY . 777 (V) — 701 — 70• اسد بن موسى (١) ٣٩٤. بني اسد بن وبرة = تنوخ (٢) ٢٩٦ . اسد بن يزيد بن حاتم (٣) ٢٨٦ . اسد بن یزید بن مزید (۳) ۲۹۵. اسد الحربي (٣) ٢٩٦ — ٢٩٧ . اسد الدولة بن تاج الدولة ابن جعفر بن حسن الباغاني (٤) ٧٦٥ — ٢٦٦ . اسد الدين برتقش (يرنقش) (٥) ٢٠٦ — . 407 اسد الدين جولي (٥) ١٤٠ . الامراء الاسدية (٥) ٣٥٣. اسديف (٣) ١٦٥. بنی اسرائیل (۱) ۹ — ۱۶ — ۱۰ — - 1·7 - VA - TA - 1V - 1·1 - 1V1 - 1·1 - 1·1 -- \$\$1 -- \$\$ -- \$17 -- \$ . 0 . ۱۹ . ۱۹ . ۱۳۰ . ۱۳۰ . ۱۳۰ . ۱۳۰ . ۱۳۰ .

بنو اسد بن عبد العزي (٢) ٣٩٩ —

اسسك بن دارا (۲) ۱۹۲ . اسفنديار بن فرخـذاد اخو رستم (۲) اسطانس بطرك انطاكية (٢) ١٧٦. . 071 - 07. اسطقسة (اسطقسيف) (٦) ٢٣٤. اسفندیار بن کیستاسب (۲) ۲۱ — اسطوبة بن ايرج (۲) ۱۸۶ . . 194 - 191 - 149 اسطيناس الاخرم (٢) ٢٧٠ . اسفهسلان (اسفهسلار) ۷۵۵. الاسعد (٥) ٥٠١ (٦) ١٠ . الامير الاسفهسار (٥) ٣٣٢. (أبو حسان) اسعد بن أبي يعفر ابراهيم بن اسقف عبيدة (٢) ٣٣٢. محمد بن يعفر (٢) ٢٩٢ . اسكري (٣) ٤٥٩ . (أبو أمامة) اسعد بن زرارة بن عدس (٢) اسکندارا بن عجیف (۳) ۲۲۰. الاسكندر الافرودسي (١) ٦٣٢ . - 117 - 117 - 717 - 710 الاسكندر بن ارستبلوس (۲) ۱٤٦ — . £74 - £74 - £1A اسعد بن شهاب (٤) ۲۷۱ — ۲۷۳ — . 107 . YV£ الاسكندر بن تراوش (٢) ٢٢١ . (أبوكرب) اسعد بن عدي بن صيغي (تبع الاسكندر بن فيلبوس (فيلفوس) المقدوني = الآخر) (۱) ۱۱ – ۱۸ – (۲) (اسكندر ذو القرنين) (١) ٤٧ — . 77 — 77 — 77 - 7T1 - TAA - TT0 - 1... (أبوكرب) اسعـــــد بن كليكرب  $-\lambda V - \lambda I - I A (Y) - V A$ (ملیکیکرب) بن زید الاقرن (۲) -181 - 170 - 177 - 177. 797 - 77 - 10V - 107 - 188 - 187 اسعد بن وائل (٤) ٢٨٣. -198 - 197 - 199 - 199اسعـــد بن يعفر (٤) ١٣٩ – ٢٦٩ – - TIA - 199 - 19A - 197 . 717 - 711 -777 - 771 - 777 - 719اسفار بن شیرویه (۳) ۲۵۸ — ۴۵۹ — - "· (1) - 19· - 177 \_ 781 \_ 74V \_ 740 \_ 748 \_ 007. \_ 222 \_ TT \_ TT - 717 \_ 007 \_ 000 \_ 008 - Yot - Yor - Yth - Yth . o. - ov - o. 1

> اسفار بن کردویه (۳) ۵۳۰ — (٤) ۲۰۳ . اسفا قدین بنت فراسیاب (۲) ۱۸۸.

اسفراین (٤) ٤٦٦ — (٥) ٨٨ .

\_ Y7. \_ Y04 \_ Y0A \_ Y00

- TTO - TTT - TTT - TTI

. VTT — VTT (V) — TA.

الاسكندر بن هرقانوس (۲) ۱٤۲.

الاسكندر خال الاسكندر الاعظم (٢) . ١٩٣

الاسكندرة بنت هرقانوس (۲) ۱۶۳ — الاسكندرة بنت هرقانوس (۲) ۱۰۳ — ۱۰۶ — ۱۰۶ — ۱۰۰ — ۲۲۸ .

اسکندروس (۲) ۲٤۷ — ۲۶۸ — ۲۶۹ .

اسكنــدروس بطرك الاسكنــدريـة (٢) - ١٧٦ -- ١٧٧ -- ٢٤٨ --

. YVE — YOY — YOI — YE

اسكندروس بن الاسكندر (٢) ٢٢٣ .

اسكندروس بن لاون (٣) ٤٧٩ .

اسكنـــدروس تلماي بن هرقسانوس (٢)

۲۲۸ — ۲**۲۵** . اسکي مولی بني بوية = افتکين .

الاسكيد (٣) ١١٣ .

اسكين الحملي (٥) ١٧٦ .

(جناح الدولة) اسلار (٥) ١١ — ٢٤ — م

اسلم بنو افصی بن عامر بن قمعة (٢) ٥٣ — . ٣٧٦ .

اسلم بن أحور (٣) ١٥٤ .

اسلم بن أفصى بن حارثة بن عمرو بن عامر (۲) ۲۸۹ — ۳۰۲ — ۳۹۵ .

اسلم بن الحاف (عذرة) (۲) ۲۸۸ — ممع م

اسلم بن امريء القيس بن مالك (٢)

. 141 - 141 - 1.4

اسلم بن سدرة (۱) ٥٢٥ . اسلم بن سلام (۳) ١٥٣ .

اسلم بن صبیح (۳) ۱۵۰.

اسهاء زوجة فهم بن محرز (٣) ١٢٧ .

اسهاء بنت أبي بكر (۱) ۱۳۸ — (۲) ۲۱ — ۲۲۱ — (۳) ۵۰ — ۵۱ .

اسهاء بنت خارجة (٣) ١٨٦ .

اساء بنت شهاب (٤) ۲۷۱ — ۲۷۲ — ۲۷۲ — ۲۷۳ .

اسهاء بنت عمیس بن النعمان زوجة جعفر بن أبــى طالب (۲) ٤١١ — ٤٥٤ .

اسهاء بنت النعان بن الجون (۲) ٤٩٤ .

اساء الصبيحة (٤) ١٣١.

بني اسماعيـــل = اسماعيــل (٢) ٢٨٤ –

. YOY - (3) PA - YFY .

(المصطفى) اسماعيل (٤) ٣٦٣.

(أبو الفداء) اسماعيل (٧) ٣٥١ .

(أبو الوليد) اسماعيل (٤) ٢١٩ — ٢٢١ . اسماعيل الامام (٤) ٢٥٨ .

اسماعيل البخاري (٣) ٤٢٥.

اسماعيل بن ابراهيم عليه السلام (١)

\_ 17 \_ 1 · \_ 1 \ \_ 2 \_ 2 \_ 27 \_ 27 \_ 21 \_ 2 · \_ 73

\_V\$ \_0T \_0T \_\$

307 — 777 — 377 — 077 —

(m) - 54. - 51. - 41.

· r — 171 — (3) • .

اساعيل بن ابراهيم (٣) ٤٥٦ . اسماعيل بن ابراهيم بن الحسن (٣) ٢٣٨ —

سماعيل بن أبراهيم بن أحسن (٢) ٢٣٨ -(٤) ٤ .

اسهاعیل بن ابراهیم بن محمد علی خدیو مصر (۲) ۲۵۳ — (۷) ۷٤۲ .

اسماعیل بن ابراهیم بن نوح بن شیت بن آدم (۷) ه .

اساعيل بن أحمد الساماني (٣) ٤١٢ — - ٤٣٧ — ٤٣٩ — ٤٣٨ — ٤٣٢ —

733 — 733 — 103 — (3)

اسهاعیل بن ارسلان (۵) ۳۵ — ۳۶.

اسماعیل بن ارسلان جق (٤) ٣٦٠ — ٣٦١.

(أبو علي) اسهاعيل بن استاذ هدمز (٣) ٥٤٣ ـــ ٥٤٤ .

(أبو علي) اسماعيل بن اسحق القاضي (١) - ٣٨٩ (٥) - ٣٦٩ - ٣٦

. 711 — **٣٩**•

(عاد الدين) اسماعيل ابن الامير = المؤيد.

اساعیل بن ایکیك (٦) ۳۰۳. اساعیل بن أیوب بن سلمة بن عبدالله بن

الوليد بن المغيرة (٣) ٢٣٩ .

اسهاعیل بن بامك (۳) ۳۹۰.

(أبو الصقر) اسماعيل بن بلبل (٣) ٤٢٧ — . **٤٣٠** 

(شمس الملوك) اسماعيل بن بوري (٥)

- 177 - 171 - 177 - 171 • 177 - 177 - 177

اسهاعيل بن الثوري (٦) ۱۷۹ .

اسماعیل بن جامع بن عبد المطلب (۲) ۳۸۶.

اسماعیل بن جعفر الصادق (۱) ۲۸ — اسماعیل بن جعفر الصادق (۳) — ۲۰۲ — ۲۹

. 14 (V) — 47 (O)

اسماعيل ابن الشيخ أبي حفص (٦) ٣٧٧. اسماعيل بن خالد بن عبدالله القسري (٣)

. 702 - 704

اسماعيل بن خزر (۷) ۳۵ — ۳۸. اسماعيل بن أبي الخير (٤) ۲۸۲.

اسماعيل بن الدانشمند (٥) ٢١٢.

(الظاهر) اسماعيل بن ذي النون = اسماعيل بن عبد الرحمن .

> اسهاعیل بن زکریا (۵) ۹۲۰ . اسهاعیل بن زیاد (٦) ۱۶۹ — ۱۵۰ .

اساعيــــــــل بن سبكتكين (٤) ٤٦٧ ـــــ

. १४٦ — १४० — १४१

(صدر الدين) اسماعيل بن أبي سعد شيخ الشيوخ (٤) ٣٦٩ — (٥) ٣٥٢:

السلطي (٤) ١٠١ ( (۵ ) ١٥١ . الساعيل بن سفيان (٤) ٢٤٩ .

اسماعيل بن صالح بن علي (٤) ٣٨٠.

اسماعیل بن صبیح (۳) ۲۸۸ . اسماعیل بن طغتیکن (۵) ۳۸۸ .

اسماعيل بن عباد (الصاحب بن عباد)

(الاشرف) اسماعيل بن الافضل عباس (٥) ٥٨٢ .

اسهاعیل بن عبد الحق (٦) ۲۱۷ .

الملك الصالح اسماعيل بن العادل نور الدين محمود (٥) ١٩٢ — ٢٩٨ -r·r -r·r -r·1 -r·· - TE · - TT9 - TT0 - T · E \_\_ TOT \_\_ TOT \_\_ TET \_\_ TE1 - 111 - 11 - 113 - 113 - 113 - \$14 - \$10 - \$15 - \$17 . \$ \$ 7 -- \$ 77 -- \$ 7 \$ اسماعيل بن المعتضد (٧) ٧٣. اساعيل بن موسى الكاظم بن جعفر الصادق (۳) ۳۰٤ (۲) ۱٤٥ — . 177 (الصالح) اسماعيل ابن الملك الناصر (٥) ۸۰۰ ـــ ۱۰۰ ـــ اسماعيل بن نصر (٤) ٢١٨ - ٤٥٠ . اسهاعيل بن نغزلة الذمّي (٤) ٢٠٣ . اسهاعيل بن نوح = المنتصر .

اسهاعیل بن فیح – استصر. اسهاعیل بن هبار (۲) ۳۸۹ . اسهاعیل بن الوانشمند (۵) ۱۸۹ — ۱۹۱ .

اسماعيل بو وهشودان (٤) ٦٧١ . (قطب الدين) اسماعيل بن ياقوت (ياقوتي)

بن داود (۳) ۲۰۸ — (۵) ۱۹ — ۲۲ — ۲۲ — ۲۲ .

اسهاعیل بن یعقوب بن قیطون (٦) ٤٢. ۳۵۰ ــ ۳۵۱ .

اسهاعیل ابن السلطان أبو الحجاج یوسف (۷) ٤٤١ — ٤٩٥ — ٤٩٧ .

اسهاعیل بن یوسف بن ابراهیم بن موسی الجون (٤) ۱۳ — ۱۲۲ — ۱۲۳ — ۱۲۶ — ۱۲۶ .

اسهاعیل بن یوسف بن نصر (٤) ۲۱۵.

الظافر بأمر الله أبو منصور اسماعيل بن عبد الحميد (٤) ٩٢ — ٩٣ — ٩٤ .

الظاهر اسهاعيل بن عبد الرحمن بن سلمان بن ذي النون (٤) ٢٠٤ — ٢٢٩ . اسهاعيل بن عبد الرفيع (٦) ٢٦٠ .

اسماعیل بن عبدالله بن جعفر (۳) ۲۶۰ .

اسماعيل بن عبدالله بن أبي المهاجر (٤) ٢٣٧ — ٢٥٦ .

اسماعيل بن عبدالله القسري (٣) ١٣١ — ١٣١ . ١٤٣ — ١٧٤ — ١٤٣

اساعيل بن عبدالله مولى بني مخزوم (٣) ١٧٤ — ٢٠٦ .

أبو نور اسماعيل بن عبد الملك بن عبد الرحمن (٦) ٢٨٥ — ٢٨٦ .

اسهاعیل بن عبید الله بن الحجاب (٤)

اسماعيل بن عقبة (٣) ١٠٩.

اسهاعیل بن علی (۳) ۲۲۳ — ۲۲۵ . اسهاعیل بن عمر (۳) ۶۳ .

اسهاعیل بن عمر بن عبدالله المراوي (٦) ١٥٦.

(أبو النجم) اسماعيل بن عمران (٣) ١٥٣.

اسهاعیل بن عیسی بن موسی (۳) ۲۷۰. أبو الولید اسهاعیل بن فرج بن نصر (۷) ۱۹۵.

مجد الدین اسماعیل بن کسیرات (٥) ٤٥٦. اسماعیل بن أبسی کلداسن (٦) ٤٢٨.

الصالح اساعيل بن لؤلؤ (٣) ٦٦٤ — (٥) ٤٤١ .

اسماعيل بن مثنيا إبن اسماعيل (٢) ١٧٤ .

اسماعيل خازن دار نؤر الدين محمود (٥)

ركن الدين اسماعيل الصالح (٥) ٦١٤. أَبُو اسهاعيل الطغراني (٣) ٦١٧ — (٥)

اسهاعيل القائم (٧) ٦٧.

اسماعيل المنصور= المنصور بن القائم أبو القاسم محمد بن عبيد الله المهدي.

أبو يعقوب اسهاعيل النو يحيىي (٣) ٤٨٦ .

الاسماعيلية (١) ٢٥١ — (٢) ٢٠ — (٤)

-11  $\lambda$  -1  $\lambda$   $\lambda$  -1  $\lambda$   $\lambda$  -1

- TT (°) - 1TT - 1T1

- 11V - 117 - 1·\$ - 0A

- 101 - 121 - 179 - 179

- TEI - TT. - 19A - 17E

. 03 - 477 - 207 - 20.

اسمر ديوس المجوسي (۲) ۱۹٦ .

اسوار (۲) ۵۳۲ — (۵) ۲۶۹ — ۲۷۳. أبى الاسوار صاحب جنزة (٤) ٦٧٣.

الأسود (٢) ٥٣ — ٤٨٤ — ٤٨٤ —

الاسود بن أبى البختري (٢) ٦١٨ .

الاسود بن بلال المحاربي (٣) ١٦٨.

الاسود إبن|ربيعة بن مالك (٢) ٥٥٢.

الأسود بن رزق (رزن) بن يعمر (٢) . ٤٥٧

الاسود بن سريع السعدي (٢) ٢٠٩ .

الاسود بن عبد يغوث بن وهب خال النبيي (صلعم) (۲) ۲۹۰ — ۲۱۲ —

الاسود بن غفار (٢) ٢٧ — ٢٨ .

الاسود بن قيس المراوي (٢) ٦٣٢ .

الاسود بن كلثوم العدوي (٢) ٧٧٥ . ابن الاسود بن مسعود (٢) ٤٦٥ -- ٤٧٠ .

(أبو زمعة) الاسود بن المطلب بن اسد بن عبد العزى (٢) ٤٠٩ - ٢١٤ -

. ٤١٣

الاسود بن المنذر (۲) ۳۱۳ ـــ ۳۱۷ ـــ . 444 -- 441

الاسود بن نوفل بن خويلد ابن أخى خديجة . £0£ (Y)

الأسود بن يزيد (٢) ٥٨٩ .

الاسود بن يعفر (٢) ٣٢٢ .

. ገέ۷ — ገέέ — ገፖለ 🗀 ገ•ለ

الاسود العنسي = عبهلة بن كعب ذو الخار . اسید بن حضر بن سماك بن عتیك بن رافع . £19 (Y)

اسید بن حضیر الکتائب (۲) ۳٤٦ \_ . \$ \ \ \_ \$ \$ 7 \_ \$ \ \

(أبو ثابت) اسيد بن ظهير الانصاري (٢) . 242

اسيد بن عبدالله الخزاعي (اسد بن عبدالله الخزاعي) (٣) ١٤٩ — ١٥٣ —

بنو اسید بن عمیر (۲) ۳۷۵.

اسيد بن المنشمر (المتشمس) (۲) ۷۷۹ .

أبو اسيد الساعدي (٢) ٥٩٣ — ٥٩٧ . ابن اسيد الغفاري (٢) ٥٦٢ .

اسیل من ملك بن اوریغ (٦) ۱۱۸ —

بنی أسین بن زاکیا (۷) ۷ .

. 404

الاشرف بن محمد بن أبي شجاع العلوي السمرقندي (٥) ٧٧ . الاشرفية (٥) ٤٤٣ .

الاشرفية (٥) ٤٤٣.
الاشرفية (٥) ٤٤٣.
الاشعب بن عبدالله التميمي (٣) ١٠٨.
ابن الاشعث = عبد الرحمن بن الاشعث .
الاشعث (٢) ٣٢٩ — ٥٤٨ .
الاشعث بن قيس بن معدي كرب (١)
الاشعث بن قيس بن معدي كرب (١)
الاشعث بن قيس بن معدي كرب (١)
الاشعث بن قيس بن معدي ١٠٠ — ١٧٢ — ١٧٠ — ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٠٠ — ٢٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ —

الاشعث بن ميناس (٢) ٥٤٢.

الاشعر (۲) ۳۳.

الاشعر بن اود (۲) ۲۸۸ .

الاشعري (أبو الحسن) (۲) ۱۷۰ . الاشعرية (۱) ۲۸۳:

الاشد و در در ال

الاشعريون (بنو اشعر) َ (٢) ٢٨٦ — الاشعريون (بنو اشعر) َ ٢٨٦ .

اشعيًا النبيي (٢) ١٢٠.

بني اشقيلولة = ابن اشقيلولة = اشقيلولة (٤)

- TIN - TIV - TIO - 118

- (7) - (V) - (V) - (T)

177 — 777 — 777 — 773.

اشك (٢) ١٩٩.

اشك اشك بن دارا بن اشكان الاول (٢)

. 194

اشك بن اشكان الاكبر (٢) ١٩٨ .

اشك بن دارا (۲) ۱۹۸ — ۳۱۶.

اشاد بن اشمون (۲) ۸۵.

اشبان (۲) ۱۱ — ۱۲ — ۲۷ .

اشبح (۲) ۳٤٤ — (۳) ۹۶ .

اشبق بن ابراهیم (۲) ۶۳ . اشبوشت بن داود (۲) ۳۶۰ .

الاشبيليون (٢) ٢٩٢ .

اشتانیس آخر ملوك الماریس (۲) ۱۲۰ . ابن الاشتر (۳) ٤٧ .

الاشتر= مالك بن الحرث بن يغوث .

البرنس الاشتر (صنكل) (٥) ٤٤٧ .

اشتریك بن طوردیك (۲) ۲۸۲ .

اشجے = بنی اشجے (۲) ۳۹۷ —

037 — (T) PV1 — ATT — (T)

. 77

اشجع بن ریث (ذیب) بن غطفان (۲)

. 474

اشد ربال ملك قرطاجنة (۲) ۲۲۶ — . ۲۳۶ .

بني الاشرس (٣) ٣٣٩ — ٣٤٠ .

اشرس بن عبدالله السلمي (۳) ۱۰۸ —

. 140 — 111 — 111 — 1.4

اشرش بن كندة (٢) ٣٠٦.

الأشروسية (٣) ٣٥٤ ـــــ ٣٦٦ .

الاشرف بن دمرواش (٥) ٦٢٤.

اشرف من بنی شیبان (۳) ۱۹۱.

الاشرف بن الصالح (٣) ٦٦٥ .

(السلطان) الاشرف بن العادل بن أيوب =

موسى بن العادل بن أيوب .

الاشرف بن الناصر قلاوون (٥) ٤٨٧ —

. 11 (7) — 7.0 — (7) 11 .

اشکان (۵) ٤ .

اشكان بن دارا الاكبر (٢) ١٩٧ .

بنی اشکان بن غومر (۲) ۲۱۸ .

الاشكانية (٢) ١٨١ — ١٩٧ — ١٩٨ —

. Y · 1 — 199

اشکانیش بن اناش (۲) ۲۳۲ .

اشکر (ه) ۱۹۵ — ۲۰۰ .

اشكول من مِمديل (٦) ١٦٢ .

اشلاء قفص (۲) ۲۸۶ .

اشمس الاتابك (٥) ٥٣٤ — ٥٥٥ —

۰۳۹ — ۰۶۱ — ۲۲۰ — ۳۳۰ . اشمون بن قبط (۲) ۸۵ .

اشمون بن مصر (۲) ۸٤. ا

الاشمونيين (الاشموميين) (۲) ۳۸۱ —

. TA9 — 9£ (£)

الاشميين (١) ٣٢٠.

أبو جعفر اشنــاس مولى المعتصم (٣)

- TT - TT4 - TTA - TT.

اشهب (۱) ۲۰۰ — ۲۰۰ .

ابن الأشهب (٧) ٨٩.

. WA1 (£)

اشهب بن عبد العزيز المالكي (٧) ٢٠١.

اشوذ بن سام (فارس بن طیراش بن اشوذ)

-170 - 17 - 1 - 1

. ۱۸۱

اشور بن دزان (۲) ٤٣ .

اشور بن سام (٤) ٥٤٨.

أشير (شبرو — بشير) (۲) ۱۷۶ — (٦) ۲۷۵ — ۲۷۵ .

اشیوع بن فخاص بن ألعازر بن هارون (۲) ۱۳۵ .

الاصابعة (نسبة الى رجل ذي اصبع زائدة) (٦) ١١١ .

الاصبغ بن دؤالة الكلبي (٣) ١٤١ .

الاصبغ بن أبي سفيان (بن سفيان) بن عاصم بن عبد العزيز (٣) ٢٤٤.

عاصم بن عبد العزيز (٣) ٢٤٤ .

الاصبغ بن سلمة قاضي النصارى (٤)

الاصبغ بن عبدالله (٤) ١٥٩ — ١٦٠ .

اصبغ بن عبدالله بن نبيل الجاثليق (٤)

اصبغا عبدالله دوادار (٥) ٥٢٤ .

الاصبهاني (الاصفهاني) أبو الفرج (٢)

- YAV - 1A0 - V · - YA . 1A0 (£) - 7£9 - W£1

الاصبهبذ صاحب طبرستان وملك بلخ (٢)

AA1 - 150 - 7A0 - (T)

-97-97-91-VV-77

نصر الدين اصبهبذ صاحب الجبل (٥)

ر ۱۹۲۰ بىل رىيى . سېپىد سى دىپ . بىل ر

اصبهبذ بن دوالة (٣) ٥٠٤ — (٤) ٦٦٦ .

اصبهبذ صباوو (٥) ٤٨ — ٤٩ — ٢١٧ .

اصطفانيوس بن أوغسطس قيصر (٢)

اصطیخور (۳) ۳۸۳ — ۳۸۶ — ۲۲۶ —

. ۲۳ (٤)

أبو الاصغر (٤) ٤٠٧ .

بني الاصغر (۲) ٤٨ — ٢٥١ . الاصغر بن أبي الحسن الثعلبي (٤) ١١٥ .

الاصمعي راوية العرب = عبد الملك بن علي بن قريب .

اصناك أب صنهاجة (٦) ١٢٢ .

ابن اصناك (أبو محمد) (٦) ٣٦٧.

ابن أبي اصيبعة (٢) ٢٧٠ .

الاصغير الثعلبي (٤) ١٢٨ .

أضالية (غثيلية بنت عمري) (٢) ١١٨ .

ابن الاطامي (٦) ٣٤٠.

اطحل سفيان الثوري = سفيان بن سعيد بن مسروق .

الاطروش بن الحسن بن علي القائم بن علي بن عمر (٤) ١٤٣ .

الاطروش العلوي = الحسن بن علي بن الحسين.

اطس (٥) ٧٧٥ .

اطغانش (۲) ۲۸۱ .

اطغیر (۲) ۳۱ — ۸۶ .

اطغیر بن رجیب (۲) ۵۵ .

اطلمش الارغوني (٥) ٥٣٣ .

اعاع ملك العالقة (٢) ١٠٩ . الاعراب (٣) ٣٦٥ — ٤٠٤ — ٥٢٧ —

. 1 • — 9 (٤) — ٥٦٥

الاعرج بن كعب بن سعد بن زيد بن مناة

. ٣٧٧ (٢)

أبو سعد الاعز سابور بن المظفر = سابور بن المظفر .

الاعزل بن موسى (٦) ١٧٨ .

شمس الدين الاعسر (٥) ٤٧٣. بنو الاصغر بن تغلب (٦) ٩٤.

الاعشى (١) ٢٣٠ – ٨٠٣ (٢)

- TT4 - TTA - TTY - OV

377 — 7FF.

اعشی همدان (۳) ۲۰.

بني اعصر (٣) ٥٥ .

الاعصم ملك القرامطة = أبو علي الحسن بن أحمد .

أعظم ملك (٥) ١٤١.

الاعلان (٥) ٥.

الاعمش (١) ٣٩٠.

الاعور بن قطنة (٢) ٣٣٥.

أبو الاعور السلمي (٢) ١٩٥ — ٥٤٣ —

- 777 - 777 - 799 (m) - 781 - 787 - 779

. YTA (£) — 10

الاعياص (٦) ٣٦٢ — (٧) ٤٤٧ .

اعين مولى حيان (٣) ١٤٥ — ١٩٤ .

اعين بن ضبيعة (٢) ٦٤٤ .

اغاثوا بطرك اليعاقبة (٢) ٢٨٨ .

اغــاليـوس أول القيـاصرة (٢) ٢٢٩ — . ٢٣٦ .

اغدوي بن يكعتين الاكبر (٧) ٩٧ .

الأغر (٣) ٥٩٧ — ٦٠١ — ٦٠٢ . أبو الاغر السلمي (٣) ٤٧٨ — (٤)

. **499** — **47** 

أبو المحاسن الاغر الدهستاني = عبد الجليل الدهستاني .

الاغر بن علي بن أبي الغاراتِ (٤)

**FYY** — **1AY** .

الأغلب بن سود التميمي (سوادة) (٦) . 17 (V) — 18V أبو الاغلب بن أبى العباس (٤) ٢٥٧. الاغلب بن عبدالله بن الاغلب (غلبون) . Y £ 9 (£) اغلبك الكوهراييني (٣) ٦٢٩ — ٦٣٠ . اغلمش (٣) ٢٥٨ — ٢٥٩ . اغناطيوس بطرك انطاكية (٢) ٢٤٢. اغنياس (٢) ٢٣٣. الاغواط من زناتة (٧) ٣٢ — ٦٢ . افتخار الدولة (٥) ٢٤ — ٢٦ — ٢١١ . افتقلاص السلجوقي (٥) ٥٣٢. تاج الدولة افتكين (٤) ٩١ . افتكين مولى بني بوية (٥) ٥٠٠ — (٦) ٩ . نصير السدولة أفتكين (الفتكين) (٣) \_-017 \_- 077 \_- 077 \_- 071  $- \wedge \cdot - 75 - 77 - 77 (5)$ - TIZ - 118 - AT - AI (°) -717 - °47 - TIV افد بن عبدالله بن عبد مناف (٢) ٤١١ . افراثيم بن يوسف (٢) ٤٦ — ١٢٨ . افراسیاب = بنی افراسیاب (۲) ۱۰۰۲ — . ٧٣٢ افراسیاب بن اشك بن رستم (۲) ۱۸۶. افراسيات (فراسيات) (۲) ۱۸۷ — . 191 - 144 بني افراييم (۱) ٤٤١ — (۲) ١٠٢ — . 1.0 - 1.4 الافرنج (١) ٣٨ — ٤٤ — ٥٩ — ٦٨ —

إ اغراديانوس قيصر (٢) ٢٥٣ . أ اغرباس بن ارستبلوس (٢) ١٥٧ — \_ 177 \_ 17. \_ 109 \_ 10A . 749 اغرتمش التركي (٣) ٣٩١ – ٣٩٢ – (1) — 11 — TAA — TAA . 272 - YE اغريبوس (٢) ٢٤٣. اغريقش بن يونان (٢) ٢١٩ -- ٢٢١ . الاغريق = الاغريقيون (٢) ٢١٨ — . 419 اغريوس اسقف يزناروا . اغصاوه (٦) ٢٨١. اغلان بلاط (٥) ٦١٠. بني الاغلب (الإغالبة) (١) ٣٣ – ٣٣ – -- TTI -- TTT -- TTO -- TIA - \$T' - TV\$ - TT9 - TT0 - TO1 (T) - T. (T) - \$7\$ - 1V· - \$0 - T· - 17 -189 - 189- T.T - 197 - 190 - 1VT -17 (V)  $-7\cdot7$  -71. 097 الاغلب مولى مجاهد (٤) ٢٠٨. ابن الاغلب (٤) ١٧٠. الاغلب بن ابراهيم بن الاغلب (٤) P37 — 707 — 707 — 707 . الاغلب بن سالم بن عقال بن خفاجة بن سوادة التميمي (٢) ٣٧٧ — (٤) 737 — 737 — (V) *--* 759 .

-19. -144 -144 -144-1.7 - 1.8 - 91 - 91-7.5 - 190 - 197 - 191- 117 - 1·1 - 1·1 - 1/1 - 117 - 117 - 111 - 11. - TIV - TIO - TIT - TIT - 117 - \$ \$ \$ - \$ \$ \$ - \$ \$ 7 - \$ 7 1 \\ -777 - 777-133 - 173- 777 - 770 - 777  $(Y) - V \circ Y - V \circ Y - T \circ Y$ - YTY - YYY - YYX - YYY -71 -1 -1 -1- TTE - TTT - TTT - TTT - 777 - 778 - 770 - 777 - TTN - TTV - TTT - TTO - YVV - YEA - YEO - YEI - 787 - 781 - 787 - 787 - 717  $- \xi 9 - \xi \xi (\xi) - T V (T)$ - YoY - YoY - YeY \_\_ 170 \_\_ 100 \_\_ 101 \_\_ 10T -187 - 98 - 97 - 131 -- TTY - TT4 - TTV - TTT - 717 - 7·9 - 7·7 - 7·7 - TV7 - TV1 - TV7 - TV7 -90 (3) -77- 7 $\lambda$ 1 - 7 $\lambda$ 7 - 1 $\lambda$ 7 - -177 -99 -98 -98- 10A - 100 - 189 - 18A - YAY - YAY - YAY - 174 - 171 - 17· - 10**1** + 790 - 795 - 797 - 797 - 1V4 - 1V1 - 177 - 171 -111 - 111 - 111 - 111 - 111- TIN - TIV - TIO - TII - 74. - 741 - 746 - 748 - rre - rrr - rrr - rr1 \_\_ ٣٦٩ <u>\_\_</u> ٣٦٥ <u>\_\_</u> ٣٦٤ <u>\_\_</u> ٢٥٨ - TE · - TTA - TTT - TTO - Yo - YE - o (o) - Y4. - TET - TEE - TET - TET - 17 - 17 - 13 - 33 -- TOT - TOT - TEN \_ 0 · \_ £\ \_ £\ \_ £\ \_ £\ \_ 6 \_ TO9 \_ TOX \_ TOV \_ TOE - 75 - 77 - 71 - 07 - 01 — ٣٦٣ — ٣٦٢ — ٣٦١ *—* ٣٦٠ - 1VT - 101 - TV - TT - TVI - TV· - TI9 - TIA -111 - 111- TV0 - TV1 - TVT - TVT - 1A0 - 1AE - 1AT - 1AT

- TAI — TA· — TVV — TV7 \_\_ TAA \_\_ TAV \_\_ TAE \_\_ TAT \_\_ £ · · \_ ٣٩٩ \_ ٣٩٧ \_ ٣٩٥ \_ \$ . \ \_ \$ . \ \_ \$ . \ \_ \$ . \ \_ \$1\$ \_ \$17 \_ \$17 \_ \$.\ \_ \$11 \_ \$17 \_ \$17 \_ \$10 \_ £77 \_ £77 \_ £77 \_ £77 \_ 117 \_ 110 \_ 111 \_ 117 \_\_ 10 \ \_\_ 10 \ \_\_ 10 \ \_\_ 11 \ -173 - 173\_ 011 \_ 0·· \_ \$AT \_ \$YY - 718 - 7.8 - OVV - 019 -111 - 111\_ 170 \_ 171 \_ 171 \_ 107 \_ 718 \_ 7.8 \_ 091 \_ 079  $-17 - 11 - 11 - 1 \cdot (V)$ . ٧٣٢ الافرنسيس (الفرنسيس) (٥) ٣٧٦ — . YEV - YE7 افروال بن سبامك (٢) ١٨٢ . . 771 — 77· — 191 — 18 افريدون بن فرتبريز (٥) ١٥٩ . افریقش بن ابرهة (۲) ۵۸ — ۲۰ . افریقش بن شمر (۲) ۲۶.

افریقش بن ضبیع (٦) ١٦ .

افریقش بن قیس بن صیغی (۱) ۱۹ —

-1.7 -77 -99 (7)

افص (۲) ۳۰۵.

بنو أفصى بن حارثة بن عمرو (٢) ٣٠٢ . افصى بن عامر بن قمعة (٢) ٣٠٢ — ٣٧٤ .

الملك الافضل = علي بن صلاح الدين بن شميشاط

الافضل بن العادل (٥) ٢٥٨ — ٤٢٥ \_\_ الافضل بن العادل (٥)

الافضل بن المؤيد صاحب حماة (٥) 193 - ٢٠٥ - ٢٠٥ - (٦)

افضل الدين الخونجي (١) ٦٤٧.

بني الافطس (٢) ٣٢٩ - (٦) ٣١٤ . ابن الافطس = أبو محمد عبدالله بن مسلمة التجيبي .

ِ افظر بن انطیخوس (۲) ۱۳۹ — ۱٤٠ . بنی الافعی (۲) ۳۰۶ — ۶۹۳ .

> . افعی نجران (۲) ۳۵۲.

افكزاز من السودان (٦) ٢٦٦ .

افكل بن عمرو بن مالك (٢) ٣٠٥. افلاطون (١) ٦١٦ — ٦٣٢ — ٦٣٩ —

 $-19V (Y) -V1 \cdot -V \cdot 9$ 

717 (1) VII - VII

افلح بن عبد الوهاب بن رستم (٤) ٢٥٣ . افلوديس قيصر (٢) ١٧٦ — ٢٣٩ . اذن من منا المركزي ١٠٩ .

افنین بن نیر بن افیل (۲) ۱۰۹ . افیا بن رحبعم (۲) ۱۱۲ .

افیثار بن احیلح (۲) ۱۱۰ .

افیداع (۲) ۶۱ .

افیلو الحکیم (۲) ۱۵۸ . افیامك (۲) ۱۱ .

۔ افیند (۲) ۱۱۰ .

اقاویدوش قیصر (۲) ۲٤۷ .

اقباش التركي (٤) ١٣٣ . الاقباط = القبط .

اقبال الخاتوني (٥) ٤١٤ — ٤١٤ .

اقبال مولى ابن البريدي (٣) ٥٠١ —

-- TYI -- TYY -- TYT

. **۷۳** — **۷۲** (**0**)

اقتمر الخليلي (٥) ٥٢٨ . اقتمر الصاحبي الحلي (الحنبلي) (٥)

. ۲۵ ـــ ۲۹ ـــ ۲۹ ـــ ۹۲۰ ـــ ۵۳۰ . اقتمر العثماني (۵) ۵۳۳ .

اقرش (٥) ۱۳٤ .

۶۹۳ ــ ۵۰۰ ــ ۵۱۱ ــ ۶۹۳ . اقریر بن قاریوس (۲) ۲۶۹ .

الاقرع بن حابس (٢) ٤٦٦ — ٤٧٠ —

اقریطش (۳) ۳۷۵. ادت

الاقسيس (٥) ٢٥.

اقصر (٥) ٤٣٠ . سيف الدين اقطاي (

سيف الدين اقطاي (٥) ٤٩٠ — ٤٩١. (فارس الدين) اقطاي الجامدار (٥)

- \$71 - \$71 - \$7. - \$1. - \$70 - \$75 - \$77 - \$77 - \$77

79% — 115 — 215 — 216 PP3 — (V) — 278

علاء الدين اقطوان الساقي (٥) ٤٥٣ — ٤٥٤ .

اقطونیس (انطونیش قسطس) (۲) ۲۶۲. اقفاقس بن انطیوخس (۲) ۲۲۲.

اقفسخ (۲) ۱۷۹ .

اقليمنطس تلميذ بطرس احد الحواريين (١)

. ۱۷۶ (۲) — ۲۹۰ اقلیوس (۲) ۱۹۶

الأمير أقناس (أقباش) (٥) ٣١٦ —

جال الدين اقوش الاشرف (٥) ٤٨٤ \_\_ - ٤٨٥ \_\_ ٤٨٨ \_\_ ٤٨٥ \_\_

. 200 .
 جال الدين اقوش الأفرم (٥) ٤٧١ —
 ٤٧٣ — ٤٧٦ — ٤٧٨ —

٥٨٤ — ٨٨٤ — ١٩٠ — ١٩٤ — ١٩٤ — ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٠٥ .

اقوش الموصلي (٥) ٤٦٧ — ٤٧٠ .

19

اقيال الخادم (٤) ٣٧٢. -77 - 10 - 10 - 10اكتيبان (٢) ٢٣٤ . -31-05-07-57-59 اكثم بن صيفي (٢) ٣٧٥. - 174 - 4V - 41 - A4 الاكراد (۱) ۸۸ — ۱۸۱ — ۱۸۱ — - 717 - 717 - 7·· - 7·· - 07V - 071 (T) - TTE - TVY - TV1 - TV. - To. \_\_ TI (T) \_\_ OVV \_\_ OIA -- TAO - TVY - TE9 - T.9 - T. - 101 - A1 - 75 \_ \$7\$ \_ PA7 \_ TA9 \_ TA7 \_\_ 0 0 0 \_\_ 193 \_\_ 127 \_\_ 177 \_\_ 470 \_\_ 471 \_\_ 701 \_\_ 70T \_\_ \$1. \_\_ maa \_\_ maa \_\_ maa **— ٤** (٦) — ٦٠٢ — ٥٨٠ - 113 - 773 - 173 - 133 - 1 . YVE (V) - E9T الاكراد الجوزقان (٥) ١٦٨ — ٥٩٤ . ألاكراد الحميدية (٣) ٥٣٧ . \_\_ 0\1 \_\_ 0\7 \_\_ 0\9 \_\_ 1\1 الاكراد الداودية (٥) ٣٠٦ – ٣٢٧ . -001 -000 - 027 - 027 الأكراد الفراسيلية (٥) ٦٣٢. \_ 000 \_ 070 \_ 370 \_ الاكراد الهدبانية (٣) ٥٥٨ — (٤) ٢٨٩ . \_\_ 717 <del>\_\_</del> 7.7 <u>\_\_</u> 0VA \_\_ 070 الاكراد الهكارية (٥) ١٦١ - ٣٠٩ -\_\_ 789 \_\_ 78V \_\_ 787 \_\_ 71A  $-717 -79 \cdot -75 (1)$ . 400 الاكراد اليارقية (٥) ٦٣٢. اکریکش (۱) ۲۰۷. - TTE - TTT - TTI - TT. اكسز السلطان (٦) ٤٠. \_\_ ٣٦٦ <u>\_</u> ٣٦٥ \_\_ ٣٥٤ \_\_ ٣٣٥ ٧٠٤ - ٢٠٨ - ١١٠ - ١١١ - اكطاى (٥) ١٣٨. \_ £01 \_ £17 \_ £17 \_ £17 ابن الأكفاني (١) ٣٠ — (٣) ٥٤٧. اكليمس بطرك رومة (٢) ١٧٩.  $-\circ \lor \cdot - \xi \land \land - \xi \land \lor - \xi \land \cdot$ ابن اکهاز (ابن اکهازیر) الهنتاتی (٦) . 175 - 177 - (V) - 571 - TA9 ٦٢٩ — ٦٣٠ — ٦٣٧ — ٦٤٥ — ا كمل الدين ابن شيخ الحنفية (١) ٤٢٦ . \_ 170 \_ 101 \_ 100 \_ 10. اکنجی (٥) ۲۲ — ۲۷ — ۲۷ — ۱۰٦ . - - 777 - 771 - 779 - 777 اكوزة (اكورة) من لواته (٦) ١١٩ — . 104 - - 791 - 79· - 789 - 78V اكيدر بن عبد الملك بن السكون (٢) V57 - VP7 - A53 - 710.

الاق الشعباني (٥) ٣٤٥ — ٣٥٥ . الاكيوس = ارفيون (٢) ٢٤٨ .

الان محمود (٥) ٦٢٩ . الاهو = ليرون = نيروش (٢) ١٥٦ .

ألبأرسلان بن داود (۲) ۲۷۲ — ۲۷۷ —

- 17° - 179 (£) - 09V

\_ \0 \_ \ (0) \_ \ \0 \ \_ 0\ £

- 77 - 77 - 07 - 77 - 77

- 1VA - 1VT - 179 - 98

. 704

ألب ارسلان بن السبع الاحمر (٣) ٢٠٥ .

ألب أرسلان ابن السلطان محمود الملقب الخفاجي (٥) ٢٧٩ — ٢٨٠ —

- " 747

ألب غـــازي (٤) ٥٣٢ – ٥٣٣ –

. 040 — 346 — 048

فارس المدين البكي (٥) ٣٩٠ — ٤٧٤ — ٤٧٥ — ٤٧٦ .

البکي بن برسق (۳) ۹۹۹ — ۲۰۲ — (۵) ۳۰.

البكي الظاهري (٥) ٦١٩ .

آلبي بن ارسلان قاش (تاش) (ه) ۱۷۶ – ۱۷۰ .

ألبمي بن ِتمرتاشِ (٥) ٢٥٦ .

التكين (التكير) (٤) ١٤ه — ١٥ه — التكين (التكير) . ١٥

الديك صاحب الاندلس (٢) ٢٨٠ .

ألزاعا بن مدين بن ابراهيم (٢) ٤٣ -

ألظيرو بن كلو باطرة (٢) ١٤٣ .

العازر بن خونيا (۲) ۲۲۲ — ۲۲۷ .

العازر بن عناني (٢) ١٥٩ — ١٦٠ —

. 174 — 174

العازر بن هارون (العيزار) (۲) ۹۸ —

. 1 • 7 — 1 • 7

العازر الكوهن (۲) ۱۳۸ — ۱٤۷ .

ألغايش (٢) ٢٢٧ . أننث دأان ، ٧٠

ألغنش (ألفس) (٤) ٢٠٤ — ٢٠٥ - ٢٢١ — ٢١٩ — ٢١٤

777 — 177 — 177 — (7)

ألفنس بن شطرنش بن أيوب (٢) ٢٣٢ .

ألفنس السادس (٧) ٢٧١ .

ألفنس غالس (٧) ٤٣٣.

ألفنس بيرس (بيرش — تبرس) (٧) ٣١٦ — ٣٢٩.

\*\*\*

الألني نائب صفد (٥) ٤٧١ . ألكسندروس (الفردروس) (٤) ٣٤٣ .

ألكيا الهرّاسي مدرّس النظامية (٣) ٢٠٣\_ —

. 7.9

ألماريس (۲) ۱۲۰.

ול אוט (ס) ואר — דאר — דאד — ועל אוט (ס)

. ٣٨٨ <del>·</del> ٣٨٧

بني الياس (٤) ٨٨٥.

الياس بك (٥) ٢٣٥ .

الياس بن اسجق (٤) ٤٤٢.

الياس بن اسد بن سامان (٣) ٣٨٩ — (٤)

. 244

الياس بن الياس (٤) ٤٥٨. الياس بن بغا (٢) ١٣٠.

الياس بن حبيب بن عبد الرحمن بن حبيب

- 137 - 137 - 131

الياس بن أبي القاسم سمكو بن واسول بن ا

مصلان (٦) ۱۷۲

الياس بن سين (٢) ١٢٩.

الياس بن شوياف (٢) ١١٧ . الياس بن صالح بن طريف (٦) ٢٧٧ .

الياس بن أبي على بن الياس (٤) ٥٨٦.

الياس" بن منضور (٤) ٣٨٨ .

الياس مضر (١) ٢٠ — (٢) ٣٦٢ — (٦)

ابن اليافا (٢) ١٢٨ .

الياقيم بن يوشا (٢) ١٢٢ — ١٢٣ .

اليانوس بن قسطنطين (٢) ٢٠٥ .

ابن التين (۱) ٥٦٠ . أليسع (۲) ١٣٠ — ١٣١ — (٣) ٤٥٤ <u>—</u>

. \$ \$ \$ (\$) — \$ 00

أليسع بن اخطوب (٢) ١٧٩ .

اليسع بن الياس (٤) ٤٥٨ . أليسع بن الياس (٤) ٤٥٨ .

اليسع بن شوبوات (۲) ۱۱۷ .

أليسع بن أبي علي بن الياس (٤) ٥٨٦ — ٥٨٧ .

أليسع النبي (٢) ١١٩ .

(أبو منصور) اليسع بن أبي القاسم سمكو

بن واسول بن مصلان (٦) ۱۷۲ .

أليسع بن المنتصر (٦) ١٧٣ .

اليشا (۲) ۱۲.

اليشار (٤) ٤٨٣.

آلیشع من آل مدرار (۱) ۲۸ - (۳) ۱۷۵ - (۱) ۲۲ - ۲۱

. \$\$ -- \$7 (\$) -- \$07

اليفاز بن عيصو (۲) ٤٧ — ٢٣٣ . أليون = ابن اليون (٣) ١٦٨ — ٢٩٠ — '

- T17 - T17 (a) - T19

. 440 - 471

أليون بن بسيل (٢) ٢٧٤ .

أماجور (ماجور) بن اولغ بن طرخان (۳)

777 — 173 — 773 — 773 — 773 — 773 .

امادين من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩ .

اماش (داموس) (۲) ۲۳۲ — ۲۳۳ . الامام بن جعفر الصادق (۳) ۳۵۲ .

الامام الشافعي (٤) ٩٩ — (٥) ٢٤٤ —

الامام المعصوم (١) ٢٨٦ .

امام الدين بن سعد الدين القزويني (٥) ٤٧٦.

بني امامة (٦) ١٢٥ .

امامة بنت أبي العاص بن ربيعة . الامامية (٤) ٣ .

امانيق بطرك الاسكندرية (٢) ٧٤٣ .

أمة جاسم (٢) ٨ . امة الكريم بنت عبدالله (٣) ٢٤٦ .

امة الواحد (امة الواحدة) (٦) ١٣٥.

امتاي الكوهن (٢) ١٦٤ . الامجد = بهرام بن فرخشاه .

الابحد حسام الدين (٥) ٤٢٠.

الامجد بن الناصر داود (٥) ٤٤٢ . امراقيل = نمروذ .

امرغو (٢) ٢٤٢ .

امرؤ القيس (۱) ٦٠ — ٦٨ — ٢٨٩ — -- T71 -- T09 -- T01 -- T79 - TYE - TYI - T79 - T70  $3\Lambda Y - (9) \gamma Y Y - (7) \circ 7 Y$ ~13 — 113 — 773 — 173 — . 77 · (V) - A · £ - V9A - 07A - 0 · £ امرؤ القيس بن حجز (۱) ۸۰۳ — (۲)  $-7 \vee 1 - 1 \vee -1 \wedge (7)$ - EY · - E · 9 - TA1 - T7 · امرؤ القيس بن حرام (٢) ٢٩٦ . -7.4 - 7.. - 047 - 047 بنو امرؤ القيس بن زيد مناة (٢) ٣٧٦ — -- 788 -- 771 -- 7·V -- 7·8 . 14 • (٣) 105 — 10f — 10f — 3 — 1 امرؤ القيس بن عدي (٢) ٢٠٦ . - 177 - 71 - 77 - ° امرؤ القيس بن عمرو (٢) ٢١٣ — -10--111-117-110 . 477 - 471 - 170 - 171 - 17· - 10V امرؤ القيس بن النعان الاكبر (٢) ٣٢١ — - 111 — 171 — 177 . 477 - 4.1 - 4.1 - 3.1 - 4.4 - 4.1 امصیاهو بن شریال (اوصیا ملك یهوذا) (17 - 037 - 107 - (3)).171 - 119(7)- \$V - VV - \$ - T املقا (٢) ٢٣٤. - 187 - VY - OV - E9 بني الاملوك (٢) ٢٩٠ . الاملوك بن ذي المنار = مالك بن ابرهة . - 1VT - 10T - 101 - 187 - 19r - 19r - 189 - 180 أمهم بن عدنان (٢) ٣٥٥. - YE · - YTY - Y · 1 - 148 اموص النبي (۲) ۱۲۰ . -  $\xi$   $\Upsilon$ V -  $\Upsilon$  $\Lambda$  $\Lambda$  (0) -  $\Upsilon$  $\Lambda$ Vامون بن داود (۲) ۱۱۱ . -YY - 0 - Y (7) - EVO امون بن سنجاریف (۲) ۱۲۲ . ۔ -10. -184 - 180 - 1.8 امون بن منشا (منسی) (۲) ۱۶۷ . بني أمية (الامويون) (١) ٢٥ — ٢٨ — -17 (V) -17 -17-r1 -rr -17 -1r - YYY - YYY - Y\A - Y\0 - 047 - 154 - 1·Y - YOX - YOV - YTO - YT. . YYY — YY I — 7 1 A - TV · - TTO - TTT - TT بنوامية الاصغر (٢) ٣٩٠. - YV1 - YV7 - YV8 - YV1 امية بن اسحق (٤) ١٧٧ — ١٧٩ 

امية بن أبي حذيفة بن المغيرة (٢) ٣٨٨ \_\_

أمية بن خلف بن مصعب من بني مذجح - ٣٨٧ (٢) ٣٨٧ – ٤١٣ – ٤٢١ –

373 — 773.

امية بن زيد بن قيس بن عامر (٢) ٣٤٢ — ٣٤٦ — ٤١٨ — ٣٤٦ .

امية بن أبي الصلت الشقيّ (١) ١٢٨ — امية بن أبي الصلت الشقيّ (١) ١٢٨ .

امية بن عائذ بن عبدالله (٢) ٣٨٨ .

أمية بن عبد الرحمن (٤) ١٦١.

أمية بن عبد الغفار (٧) ٥٠٤.

أمية بن عبدالله المغافر بن أبي عبيدة (٤) ١٧١ — ١٧٢ — ١٧٦ .

أمية بن عبيد الله بن خالد بن اسيد (٣)

امية بن عمر (٣) ٤٣ .

أمية بن معاوية (٣) ٢٠٧ .

أبو امية الثعلبي (التغلبي) (٣) ٢٢٠ .

أمير بن أحمد اليشكري (٢) ٥٧٧ \_\_ ٥٧٨ \_ ٥٧٩ .

الامير بن الرقعة (٤) ٩٦ .

الامير بن قوام الدولة (٤) ٩٦ .

أمير بن قيس (٣) ٧٠ .

الامير بن مضيال (مصّال) (٤) ٩١ — الامير بن مضيال (مصّال) (٤)

أمير آخر (٣) ٢٥٩ .

شرف الدين أمير اميران (٥) ٣٤٩.

نصیر الدین امیر أمیران (۵) ۲۸۷ — . ۳۰۶ — ۲۹۰ .

أميران بن قيصر صاحب الطالقان (٥)

(الصالح المنصور) امير حاج بن مغلطاي

- 079 - 077 - 077 (0) V30 - 300 - 000 - 000.

أمير حسين (٥) ١٠٠ .

أميروان (٤) ٥٣٨ .

أمير شكار = سونج المولى . أمير شيخ الخاجكي (أبو اسحق) (٥)

· ٧٠ — • ٧٢ .

أمير علم (٣) ٢٥٦.

أمير علي المنصور ابن السلطان (٥) ٧٤٥ —

۲۰ – ۲۸ – ۲۸ و – ۲۰ و – ۳۰ . ابن امیرکان (٤) ۵۰ .

أمير ملك (٤) ١٧٤ — (٥) ١٧٤ —

. 18 La- 18A - 140

أميم بن ابراهيم (٢) ٤٣ .

اميم بن لاوذ بن ارم (۲) ۹ — ۱۸ — ۲۲ — ۳۱ — ۱۸۱ .

الأمين = محمد بن زبيدة (محمد بن هارون الرشيد) .

امين بن أحمد اليشكري (٢) ١٣ .

(تــاج رؤساء الريـاسة) أمين الـدولـة بـن موصلايا (أبو سعد) (٣) ٢٠٠ —

. 7.7 — 7.4

امين الدين أبو بكر (٥) ١٢٣ – ١٧٤ – ١٧٤ –

امين الملك (٥) ١٤١ — ١٤٢.

امينة بنت خلف (٢) ٤٥٤.

انسانجور (امساجور) (۳) ۳۵۱ — (۱) ۳۸۱ — ۳۸۹ — ۳۸۱ — ۳۸۷ . أبو القاسم انوجور (۱) ۲۰۵

اناش من عقب بريامش (۲) ۲۳۲ . ابن الانباري (۱) ۷۵۸ — (۳) ۲۲۹ — (٤) ۳۷۳ — ٤١٣ .

الانبردور (٥) ٤٤٢ .

انبقا الجوهري (٥) ٥٥٠ — ٥٥٠ .

انبقا الصفدي (٥) ٥٥٤.

انبك مطيش (٥) ٣٩٠.

انبيا داف بن طالوت (۲) ۱۰۹.

انبيل بن املقا (٢) ٢٣٤ — ٢٣٥ . انتصار بن يحيى المصمودي (زين الدولة)

. A· (£) — OA7 (٣)

بنو انتناش (۲) ۲۲۰ . انتیفت من هسکورة (٦) ۲۷۱ — ۲۷۲ .

انج قائد الامير نوح بن منصور (٤) **٥٠٩** .

انجاح الملك (٥) ٥٠٩ .

الانجاز (الابخاز) (٤) ٦٧٤. انجفة من صنهاجة (٦) ٢٠٢.

انجکدای (۵) ۲۰۱

انجي بن اردنو (٥) ٦١١ .

اندارة (انداوة) (٦) ١١٩ - ١٨٣ .

اندبال بن جيبال (٤) ٤٧٧ — ٤٧٩ .

اندراسكون بطرك اليعاقبة في اسكندرية (٢) ٢

اندراوس (۲) ۱۷۲ — ۱۷۳ — ۱۷۶ . الاندرزغر (۲) ۰۰۹ .

اندریانوس (طریانوس قیصر) (۲) ۲٤۲ — ۲۲۲.

انذوقس (اندرونقش) (٣) ٤٤٦.

. 1 • A — 1 • V — • V — ٣٢

معين الدين انز مملوك طغتكين (٥) ١٨٢ — معين الدين انز مملوك طغتكين (١٨٥ — ١٨٦ — ١٨٥

\_ 777 \_ 377 \_ 777 \_ 777 \_

مجير الدين انز بن محمد بن بوري بن طغركين

. YAO — YA1 (O)

انز بن نظام الملك (٥) ١٠٦ . انز الاصهاني (٥) ٤٣٩ .

. YAT - YA1

انس والدبرتون (٥) ٥٣٨ — ٥٣٩ .

أبو المعالي أنس (٧) ٦٤٩ .

انس بن أبي اناس بن ربين (٣) ١١ . أبو الحيسر (الجيش) أنس بن رافع (٢)

. ٤١٦

انس بن عمر الازدي (٣) ١٢٤.

انس بن مالك (أبو حمزة) (۱) ۲۷۰ — ۳۸۸ — ۳۹۸ — ۳۸۸ — ۷۲۸ — ۳۸۸

- ATE - ATT - VOO - VTT

\_\_ 007 \_\_ 010 \_\_ 010 \_\_ (Y)

. 01 — 11 (4) — 097

انس بن هلال (۲) ۲۳۰.

- 1·7 - 1·0 - 1·7 - T9A انشاه اخو اولاغ شاه (٥) ١٣٨ . . 77 — Yo (£) — £·4 — £·V الانصار (۱) ٤٤٤ — (۲) ٥٠. انكىثا غورس (٢) ٢٢٢ . نصير الدولة انصار بن يحيى (٥) ٧. انمار (۲) ۳۱ — ۲۸۱ — ۲۰۳ — انطرك (٢) ٢٨١ . . 718 - 404 انطریس بن فلد یقیش (۲) ۲۲۴. انمار بن اراش (۲) ۳۰۱. انطريطس (٢) ٢٣٤. انمار بن نزار بن معد (۲) ٤٤ — ٣٠١ . انطریوس (۲) ۲۲۹. انوجور (٤) ٢٩٨. انطقنوس بن ارستبلوس (۲) ۱۶۲ — انور بن أبي بكر اللمتوني (٤) ٢٠٩ — - 101 - 10· - 18A - 187 . 470 (7) انوریش (۲) ۲۵۲ — ۲۵۷ . انطونیش بن اندریابونس (انطونیوس) (۲) انوش (۲) ۱۸۲. .. . 750 - 754 بني انوشتكين (٥) ١٠٦ . انطونيوس الاصغر (اوراليــانوس ــ انوشتكين الباغي (٤) ٥٠٣ . اورالش) (٢) ٢٤٣ - ٢٤٤ . انوشتكين الدريدي (البربري) (٤) ٣٤٧. انطونیوس (انطیوسی) ازوج کلا بطرة (۲) انوشتكين غرشة (٥) ١٠٦. . TTV \_ TTO \_ 10. انوشتكين الوزيري (الزريري) (۳) انطونيوس اليطرك (٢) ٢٤٣ . . V7 - Vo (1) - oli انطیانوس (۲) ۱۵۱ — ۱۵۳ — ۱۵۶ . انوشجان (۲) ۵۰۸ . انطيخوس (٥) ٤٤٧. انوشروان (۱) ٤٩ — ٥١ — ٤٧١ — (٢) انطيخوس افظز (دمتريوس) (۲) ۱۳۹ —

انطيخوس (٥) ٤٤٧ . انطيخوس افظز (دمتريوس) (٢) ١٣٩ . انطيخوس افظز (دمتريوس) (٢) ١٣٩ . ۱٤٠ ـــ ١٤١ ـــ ١٤٠ . ۱٤٠ ـــ ١٤١ ـــ ١٤٠ . ١٤٠ ـــ ١١٢ ــ ٣١٣ . ١٤٠ ـــ ٢٢٧ . ١٤٠ ـــ ٢٢٠ .

انوشروان بن منوجهر بن قابوس (۳) انوشروان بن منوجهر بن قابوس (۳) ۱۹۰۰ — (٤) ۱۹۰۰ .

انوغة (٦) ٢٠٣ .

الانقلوس ابن اخت قيطش (٢) ١٢ .

انكلای بن الخبيث (ابكلای) (۳)

انکر (٥) ۲۲٤ — ١٨٥ .

- TOT - TO - TEA - TEA انوغري التركي (شملة) (٥) ٨٢. - YOY - YOY - YOY - YOY انوق بن حمدان (٤) ٢٨٣ . - TAT - TTO - TTE:- TT1 انوك ابن الملك الناصر = 'المنصور بن . 44. الناصر . اهليقيا بنت عنا (٢) ٤٧. أنوت (٢) ٢٤٠ . ابن أببي الاهوازي (٤) ٣٠٦. ابن انيال (٥) ٧١٥. اهود زاد بيهس (٢) ٥٣٥ . انيال الاتابك (٥) ٥٣٥ - ١٥٥ -اوباست بن تیطاسن بن غرسن (٦) ۱۹٦. \_\_ 00V \_\_ 01\ \_\_ 01 -\_ 010 اوبل مرود (۲) ۸۲. . 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 0 1 اوبولي بنت تيكي (٥) ٩٩٦ . انيال خان (٥) ٨٨٥ . اوترخان (٥) ١٦٥ — ١٦٦ — ١٦٧ — انيال الصغير (٥) ٥٦٦ . انيال الطويل (٤) ٧٠ . . 094 اوتکین نوی (۵) ۹۹ . انيال اليوسني (٥) ٥٤٨ — ٥٥١ — الاوحد بن تمم (٤) ٩٥. . 071 - 007 الاوحد نجم الدين أيوب = أيوب بن العادل انیثاون قائد کلو بطرة (۲) ۱۵۶. بن أيوب . انیداع بن مدین بن ابراهیم (۲) ٤٩. أوحد الدين بن ياسين (٥) ٥٣٩. أانيس إبن عمرو الاسلمي (٣) ٢٦. بنی اود (۳) ۱۶۱ . انيسة بنت الحرث بن عبد العزي (٢) اورات (٥) ٥٩٥. اورب بن برنس (٦) ۱۹۲ . انيسة مولاة رسول الله صلعم (٢) ٣٤٧ . اوربة (٤) ١٥ – ١٧ – ١٨ – ٢٠ – انيش (٤) ١٧٧. -177 - 177 - 117 (7)اهاص بن عصفراهن (٦) ١٦٤. - 197 - 170 - 10V - 18Y اهروشيوش (هروشيوش) (۲) ۱۲ — - YAT - 190 - 198 - 19T  $-\Lambda T - \Lambda I - \xi \Lambda - I \xi$ . TI - TOT - TT - IT (V) - 1·0 - 1·1 - 1·7 - 1·1

- YIA - IYE - IYW - IY.

\_\_ YY0 \_\_ YYE \_\_ YY1 \_\_ YY•

- YTY - YTY - YTY - YTY

— 777 — 777 — 77°

- YET - YET - YEI - YE

اورخان بن عثمان جق (٥) ٦٢٣ — ٦٣٦ . قبائل اورس (٧) ٧٢٧ . اورليان بن بلنسيان (٢) ٢٤٨ . اورليــــانـوس (اورالش — انطـونيـوس الاصغر) (٢) ٣٤٣ — ٢٤٦ — ٢٤٧ .

اورغ بن علي بن هشام (٦) ١٥٤ . اوريا بن شعيا النبي (٢) ١٢٣ . اوريغ من هوارة (٦) ١٨٣ — ٢٧٠ . اوريغ بن برنس (٦) ١١٧ — ١١٩ .

اوريغة (٦) ١١٧ — ١١٨ . الاوزاع (٢) ٢٩١ . الاوزاعي = عبد الرحمن بن عمرو .

اوزال (۲) ۱۱ . الاوس (۱) ۱۸ — (۲) ۱۹ — ۵۶ —

- TEO - TEE - TET - TET

\_ \$77 \_ \$7. \_ \$7\$ \_ \$19 \_ \$7. \_ \$7. \_ \$7. \_ \$19 \_ \$7.

(F) W — F1 — (3) FW1.

اوس بن ثابت (۲) ۴۲۳ . اوس بن حمیر بن سبأ (۲) ۲۹۰ .

اوس بن قلام العمليقــي (٢) ٣١٣ — ٣٢١ — ٣٢٢ .

> اوس بن قيظي (٢) ٤٢٤ . اوس بن مزينة (٢)،٣٧٨ .

اوسابيوس القيسراني (٢) ٢٦٨ . اوسانيوس بطرك القسطنطينية (٢) ١٧٧ —

۱۷۸ — ۲۰۲ . بنی اوسلة (۲) ۳۰۰ .

بي ر اوسهان بهلوان (٥) ۱٦٤ .

اوسیر بن لیون (۵) ۴۹۳ . . . اوشهنك بن عابر بن شالخ (۲) ۱۸۲ .

اوشهنك بیشداد (۲) ۱۸۲

. ٣٦ . اوشين بن ليون (اوشي بن ليون) (٥)

اوشیح بن ارفخشذ بن سام بن نوح (۲)

٦٣٦ — ٤٨٢ . بني اوطاس (٧) ٢٢٨ .

اوطيطة (أو طيعة) (٦) ١١٩ — ١٨٣ . ادغاي دريا کر (۵) ۵

اوغاي بن يلبكي (٥) ٥٨ . اوغسطس (٢) ٢٢٦ — ٢٢٧ .

اوعسطس (۲) ۲۲۳ — ۲۲۲ . اوغسطس بن مونوجس (۲) ۲۲۹ .

اوغسطس بولس (۲) ۲۲۰ .

اوغسطس قیصر أول ملوك القیــــــــاصرة (كينــــــــانـوس) (۱) ۲۸۹ — (۲) ۱۵۰ — ۱۵۱ — ۱۵۳ — ۱۵۰ —

- 1V1 - 10A - 10V - 107

. YV• — YTV

اوغلي (٥) ٤٣٠ . اوغمرت (غمرت ) (٧) ٦٧ .

اوفی بن حسین (۲) ۱۶. ۱ ته ۱۳۰ ۱۲۷۷

ابن اوقیان (٦) ٤٦٤ .

اوق (۳) ۲۷۷ . اوقلیدوس (۱) ۱۰ه — ۱۳۲ — ۱۳۹ .

اوکتة بن ورصطف بن یحییی (٦) ۱۲۰ —

۱۷۰ . اوکسدای (اوکتای) بن جنکزخان (۵)

- 710 — 090 — 090 — 717 — (V) VY9 (V)

اولاغ شاه (قطب الدين) (٥) ١٣٠ — ١٣٣ — ١٣٧ — ١٣٨ .

اولاكو من امراء المغـــل (٥) ٢٠٢ ـــ ٦١٧ ـــ ٦٣٣ .

اولیان بن بلنسیان (ولیوش) (۲) ۲٤۷ .

اومانیوس (۲) ۱۷۷ — ۱۷۸ . .

اومارين اليغاز (٢) ٤٧.

اوماش (٦) ٤٢٢ — (٧) ٢٠٨ .

الاومر بن عدي بن جبلة (٢) ٣٠٨ . ـ ابن اومغار (٦) ٤٦٨ .

اومیروس (۱) ۸۰۵ .

بني اويس (٥) ٦٢٥ — ٦٢٩ .

اويس ابن الشيخ حسن (٥) ٦٢٤ —

اویس بن حنظلة (۲) ۳۷۷.

آل أويس بن أبني سرح (٣) ٢٤٠ .

اویل مروماخ (۲) ۱۲۵.

ركن الدين اياجي بن قرقش (٥) ٤٥٨ —

ایاد (۱) ۱۲۲ - ۲۰۰ - ۲۰۷ - (۲)

\_ TAO \_ TAE \_ T.7 \_ T.0

- TTA - TT7 - T19 - T1.

\_\_ 017 \_\_ 017 \_\_ 797

. YAV (1) - 010

ایاد بن ابراهم (۳) ۲۵۲.

ایاد بن نزار (۲) ۳۹۳ — ۶۶۰ . الأمير آياز (٣) ٩٩٥ <u>— ٩٩٥ — ٦٠٠ —</u>

<u>- 1.7 - 1.6 - 1.7 - 1.1</u>

(1) -11 -11 -11

\_ TO \_ TO \_ TO \_ TO \_

- £· - TA - TE - TT - TI

. 114 - 0 - 27 - 27 - 21

اياز بن الب ارسلان (٤) ١٤٥. اياز بن أبيي الغازي (٥) ٥٠ ـــ ٥١ ــــ

- 770 - 777 - 1VV - o7 . YOY - YO 1

سيف الدين اياز كوش (٥) ٣٨٩ — . 49.

اياس (٥) ٢٥٨.

ایاس بن الب ارسلان (۳) ۸۰۰ —

٠ ٥٨٤ \_\_ ٥٨٣

اياس بن عبدالله بن أليل (٢) ٣٦٦.

ایاس بن عبدالله بن عمرو (۳) ۷۶ —

اياس بن قبيصة الطائي (٢) ٢١٣ —

- TIN - T.7 - T.0 - TIE - mrs - mr1 - mr. - m19

(°) - 017 - 0·9 - 770

. 1. (7) — 0.1

ایاس بن معاذ (۲) ۲۱۳.

ایاس بن معاویة بن قرة (۳) ۱۷۶ — . 177

اياس الحاجب (٥) ٥١٢ .

اياس الناصر (٥) ١١٥.

ایاکی بن برسق (۵) ۰۰ .

ایان بن تیطاسن بن غرسن (٦) ۱۹٦ . البقا (٥) ٢٦٥ .

ايبقا الجلب (٥) ٥٦١ .

ايبقا الجوهري = ابغا الجوهري.

ايبقا دوادار (٥) ٧٠٠ .

ايبقا الصغير (٥) ٥٥٣ .

العز ايبك (٥) ١٩٤ — ٤٣١ — ٤٣٢ –

\_ 0 ·· · \_ £ 10 \_ £ 70 \_ £ 77

. 0VV — 0£1 — 0TA — 0TT

قطب الدين ايبك (٤) ٥٢٥ - ٢٨ -

P70 — 170 — 070 — 770 — V70 — 030 — 730 — A30 — (a) VP1.

ايبك الاسمر (٥) ٤١٣ .

عز الدين ايبك الافرم الصالحي أمير جندار (٥) (٠) - ١٦١ - ١٦٠ (٠) - ٤٠٩ - ٤٠٩ - ٤٠٥ - ٤٠٥ - ٤٠٥ - ٤٠١ -

عز الدين ايبك التركياني (٥) ٤١٨ — عز الدين ايبك التركياني (٧) — ٤٣١ — ٤٢٠

. 797 — 790 — 797

ایبك الجامدار (۵) ۴۷۳. ایبك خان (۵) ۲۰۹

عز الدين ايبك خزندار (الخازندار) (٥) عز الدين ايبك خزندار (١٤٠٤ - ٤٦٤ .

عز السدين ايبك الحموي (٥) ٤٦٩ — عز السدين ايبك

عز الدين ايبك الحميدي (٥) ٤٦٥ . ايبك الدوادار (٣) ٢٦٢ — ٢٦٦ — (٥) ١٩١٤ .

ايبك الغزي (٥) ٥٣١ .

فخر الدين ايبك الموصلي (٥) ٤٦٩ .

عز الدين ايبك مولى الاشرف (٥) ٣١٩ — ٤٣٢ — ٤٣٥ .

ايبك اليوسني (٥) ٥٣٢ .

ابتـاخ = اتيـاخ (۳) ۳۲۷ ــ ۳۲۷ ــ ۳۲۸ ــ ۳۲۸ ــ ۳۲۸

- ۴٤١ - ۳٣٨ - ٣٣٧ - ٣٣٥ (٤) - ٣٤٨ - ٣٤٢ (١٨٣ - ٣٨١ - ٥) ٥٨ . اتياق (٥) ٨٧ - ٨٨ - ١١ - ٥٠ - ١٩٥

اتیامار بن هارون (۲) ۱۰۶ .

علاء الدين اتيامش اخو يزدن (تيامش) (٣) ٦٥٠ — ٦٥١ .

اتيش (٥) ١٤٣ — ١٤٣ .

اتیکین الحلبی صاحب بصری (۵) ۱۷۳. اتیکین السلمانی (۳) ۷۹ه — ۵۸۳.

اتيمش (٥) ٥٥٠ — ٥٥١ — ٥٦٧ .

الامير سيف الدين اتيمش بن عبدالله الاستدمري البخاشي الجرجاني (٥)

. VIE — 799 (V) — 077

شمس الدين اتيمش (٥) ١٦٣.

سيف الدين اتيمش المحمدي (٥) ٤٩٤.

ايدغدي (٥) ٤٩١.

ايدغدي البابلي (٥) ٤٨٣ . ايدغدي التركماني (شملة) (٣) ٦٣٨ —

- 780 - 787 - 787 - 789

۲۶۷ — ۲۰۱ — ۲۰۲ — ۲۰۷ . ایدغدي الحراني (۵) ۲۰۵ .

ايدغدي الخوارزمي (٥) ٤٨٣.

علاء الدين ايدغدي الشهرزوري (٥) ٤٧٢ — ٤٨٢ — ٤٨٢.

علاء الدين ايدغدي العزيزي (٥) ٤٣٤ — علاء الدين ايدغدي العزيزي (٥)

شمس الدين ايدغمش (۳) ٢٥٦ — مصل الدين ايدغمش (۳) ٢٠٠ — ١٠٢ — ١٠٢ — ١٠٣ ـ ١٠٠ .

ايدغمش ارسلان (٥) ۲۰۰ .

ايدغمش الفخري (٥) ٥٠٩.

ايدغمش الناصري (٥) ٥٠٩ .

ايدكار بن عبدالله العمري (سيف الدولة) (۷) 749.

ايدكز الشرفي (٤) ٥٤٣.

علاء الدين ايدكز الفخري (٥) ٤٥٤ .

ايدكين مملوك شهاب الدين (٤) ٥٤٥ —

علاء الدين ايدكين البندقداري (٥)

. \$\$7 — \$\$ - \$\$3.

ايدكين الفخري (٥) 603. ايدمر (٥) ٢٩٥.

بدر الدين ايدمر (٥) ٤٤٣.

بدر الدين ايدمر (٥) ٤٤٣. عز الدين ايدمر (٥) ٤٤٣.

ايدمر الحجازي (٥) ١٠٥.

عز الدين ايدمر الحلي (٥) ٤٣٩ \_

. 0 • 7 — ٤٤٧ — ٤٤٥

ايدمر الدوادار (٥) ١٧٥ .

عز الدين ايدمر السيغي (٥) ٤٦١.

ايدمر الشمسي (٥) ٥٣١.

عز الدين ايدمر الظاهري (٥) ٤٤٣ —

. ٤٥٥ — ٤٥٤

ايدمر القرّي (٥) ٥٢٥ .

ايدمر القنائي (٥) ٥٣١ .

ايدمر الكرخي (٥) ٤٩٠ .

ايدمر الكوكبي (٥) ٤٩٥ . ايران (٢) ٩ .

ایران بن اشور (٤) ٥٤٨ .

ایران بن افریدون:(۲) . ایران شاه بن قاروت بك (۵) ۲۵ .

ايرج بن افريدون (٢) ١٨٤ .

ایریاطش بن فلوماطر (۲) ۲۲۶ — ۲۲۰ .

ايزم بن عبدالله (٦) ٣٥٦.

ایزمن (٦) ۲۷۸ .

ايشا (۲) ۱۰۹ .

الايشائيين (٢) ٢٢٠ .

ایشاع زوج زکریا بن یوحنا (۲) ۱۶۸ —

. 171 — 174

ايشاي (۲) ۲۱۸ .

ایشلوم بن داود (۲) ۱۱۱ .

ايشوع = يسوع = المسيح . الايطاليين (٢) ٢١٨ .

الامير ايفان طائسي (بفان طابش) (٥)

. 127 - 122

ايفانش بن فلوباذي (٢) ٢٢٤ .

أيقه (٢) ٢٨٣ .

ايكجي سهلوان (٥) ١٣٩ .

ايل بهادر (٥) ۲۰۷.

ايلان أب هيلانة (٦) ١٢٢.

ایلانه = هیلانه . ایله (۲) ۲۸۲ .

ايلدكز صاحب كنجة وارانية (الاتابك

- 727 - 787 - 727

- 111 - 121 - 117

. 490

ايلغازي بن ارتق (أبو الغازي بن ارتق) (٤)

- 91 - 97 - 97 - 17 - AV . 12. - 179 - 177 - 171 اینانج خان (٥) ۸۷ – ۹۱ . الايهم بن جبلة بن الحرث (٢) ٣٣٣ — . 440 ايهوذ بن كار من سبط افراييم (٢) ١٠٣. ايواني أمير الكرج (٥) ١٥٠ — ١٥٦ . الأيوانية (٥) ١٠٣ . ايوب عليه السلام من بني عيصو (٢) . VV (T) — £7 بنی أيوب (۲) ۲۲ — ۱۰۱ — ۲۱۳ — - 77" - 700 - 70° (T). -777 -15. (1) -771- 18V (0) - TV9 - TVV - T.9 - T.A - 19A - 19V - TTE - TTT - TET - TTT - T97 - TAA - TT7 - TT7  $-\xi \cdot \cdot - \xi \cdot q - \xi \cdot v - \xi \cdot r$ - £71 - £73 - £19 - £11 - \$T1 - \$TV - \$T0 - \$TT -  $\xi$ 9. -  $\xi$ 89. -  $\xi$ 85. -  $\xi$ 87. \_\_ • V V \_\_ • £ \( \tau\_ • \ \ \ \_\_ • \ \ \ \_ . 791 — 777 — 471 عاد الدين ايوب (٥) ٤٦٥. أبو أيوب الانصاري (٢) ٢٧٠ — ٢٧٣ — -- 71· -- 097 -- £7٣ -- ٣٤٨ (r) - 784 - 78. - 749 . TT - \_\_ 1 T

- mi - mod - 111 - Am - TT (0) - TT/4 - TTE - \$ \ - \ 2 \ \ 2 \ - \ 2 \ - \ 2 \ \ 2 \ - \ 2 \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \ \ \ 2 \_\_ \\\ \_\_ **0** \ \_\_ **0** \ \_\_ **0** \ . \_\_ \V\ \_\_ \V\ \_\_ \V\ \_\_ \V\ = \V\ \$ - TTO - TII - TIE - IV9 - TOT - TO1 - TO - TE9 . Too \_\_ Tot \_\_ Tom ايلك خان (٤) ٤٦٦ — ٤٦٨ — ٤٦٩ — - £AT - £A. - £V4 - £VA -- 01· -- 0· 9 -- £97 -- £1£ . 17. (0) - 017 - 011 ایلون من سبط زبولون (۲) ۱۰۵ . ايليا النبي (٢) ١١٧ — ١١٨ — ١٢٩ — . 177 — 171 — 1**7**1 ايليا بطرك المقدس (٢) ٢٥٩ — ٢٦٠ . ايليا بن اعشا (٢) ١٢٨. ايليت (۷) ۸۰. ایمازتمر (ه) ۲۱ه — ۲۲ه — ۲۲ه — . 079 اين الأسود (٤) ٣٨٨. ايمن ابن ام ايمن (٢) ٤٦٥. ایموری (۲) ۱۲. ايمين (٢) ٨٦. اينانج (صاحب الري) ابن البهلوان (٣) -- 704 -- 750 -- 755 -- 757 . 1 1 (0) — 700 اینــانـج تیفـو (۳) ۸۰۰ — (۵) ۸۶ — |

ايوب بن يزيد (٣) ٨١.

أيوب بن أحمد بن عمر بن الخطاب \_ TTY \_ TTY \_ TTO \_ TTE التغلبي (٣) ٣٦٥ — (٤) ٢٨٧ . - 117 - 11· - 1· A - T91 أيوب بن حبيب اللخمي (٤) ١٤٨ \_\_ - \$17 - \$10 - \$18 - \$17 - 173 - 173 - 173 - 173 -أيوب بن الحسين بن موسى بن جعفر بن (0) - 710 - 202 - 279 سلمان بن علِي (٣) ٣٥٦. . 797 — 791 (V) — YV9 أيوب بن حيان (الغلام) (٣) ٤١١ . ايوب بن المعز (٤) ٢٦٦ . أيوب بن أبى سمير (٣) ٢٨٩ . (أبو يزيد) أيوب بن أبي يزيد صاحب (نجم الدين) ايوب بن شادي بن مروان الحار (٤) ٥١ – ١٠٥ – (٦) -107 - 107 - 107. TTV -- TA9 أيبو بن شرحبيل بن اكرم بن ابرهة بن . 40 - 77 - 71 الصباح (٤) ٣٧٩. المنصور أيوب ابن المظفر يوسف (٥) الأوحد نجم الدين أيوب بن العادل بن . o A · \_\_ o V 9 أيوب (٥) ۲۰۷ -- ۲۰۸ . أيوب الزويلي (٤) ٥٠ . الصالح نجم الدين أيوب بن الكامل بن أيوب الصديق (١) ٢٩٠ — (٢) ١٧٤ . العادل (٣) ٢٥٥ — ١٤٩ — (٤) أبو أيوب المالكي (٢) ٥٤٣ . الايوبية (٥) ١٠١. - 79 (O) - MAR - 1.1

ايوفير (٢) ١١ .

- TTV - TTE - TTE - TTA

**(ب)** 

بابا ملك الارمانيين انباط الشام (٢) ٢٠٠ . بني بابان (يابان) (٦) ٥٣٥ — ٣٩٥.

بني بابك (٣) ٣٢٧.

بابك بن ساسان الاصغر (۲) ۲۰۰ .

بابك الخرمي (٣) ٣١٨ - ٣١٩ -

-- TTO -- TTE -- TTT -- TTT

- TTE - TTI - TTV - TTI

ام بابك (٣) ٣٢٦.

بابکیال (باك باك باك) (۳) ۳۶۹ — ۳۶۹ —

- TV7 - TVT - TV1 - T7A

. TAT (1) - TA - TV4

بنی بابیر (۷) ۱۶۸ — ۱۶۹ .

باتي بن سعيد (٤) ٦٦٣ .

بني با جدي (٦) ٣٠٧ .

الباجربتي (١) ٤٢٦.

بابليون (٢) ٥٤ .

الباجويين (١) ٧٤ .

ابن الباجي = بني الباجي (٧) ٢٥٣ —

باحال بنت واطاس بن محمد بن محدل (٦)

. 177

باد (أبو شجاع) (۳) ۵۳۷ – ۵۳۸ – . 0 2 0

باد الارمني (٥) ۲۷۱.

باد الكروى (٤) ٥٠٥ - ٦٠٦.

بنی باداسن (٦) ۳٦٧ - ۳٦٨ - ۳٧٠ .

بادان عامل كسرى (٤) ٢٦٧.

بنی باوح (٦) ۲۷ . نجم الدين البادر (٥) ٤٣٣.

السعيد بادس (باس) من موالي الافضل . A9 (£)

بادغ (فادغ) من بني على (٦) ٢١٤.

بنی بادیس = بادیس (۵) - ۲۳۳ - (۱)

- TIV - TII - IV9 - 10T

- 774 - 777 - 775 - 777·

(V) -717 - \$77 - YOT . 77 - 20 - 22

بادیس بن بکلین (٦) ۲۰۲ — ۲۲۷ — . Y.O (V) - YYA

المظفر باديس بن حبوس (٤) ١٩١ —

- Y·W - Y·· - 199 - 197

. YE · \_\_ YT9 \_\_ Y · 0

باديس بن زيري الصنهاجي أخو بكلين (٤)

. 177

باديس بن ماكسن بن زيري (٤) ٢٠٣.

باديس بن المنصور بن بكلين (١) ٣٦١ —

-179 - 177 - 77 (7)

-770

\_ 07 \_ 00 \_ 01 \_ 07 (V)

باذام (باذان) نائب كسرى باليمن (٢)

. 0V9 - 113 - V7

باذان ملك مرو الروذ (٣) ٧٧ .

بنی بازاز (بنی فازان) (٦) ۱٤٠ .

بارخشان صاحب الديلم (٤) ٥٤٩.

الوزير البارزي (٢) ٣٦٩ -- (٤) ٦٧ . بارس الكبير (فارس) (٣) ٤٤٣.

بارسطعان (بارسطفان — بادسطفان) (٤)

. 787 - 781 - 789

بارق ملك أورشليم (۲) ۱۰۲ — (۵) ۲۰ . بارق بن بقراخان (٤) ٥٦٥ .

بارق بن أبي نوعم من سبط انفطالي = البيدوق (٢) ١٠٣ .

بارقطساش (٥) ٢٣ — ١٠٦ .

شمس الخواص بارقياس (٥) ١٧٨.

باروح النبي (٢) ١٢٣ — (٤) ٢٩٩ . باروق التركي (٦) ٩ .

باروی الکردي (۱) ۹ . باریدی (۳) ۴۷۹ .

ابن بازان (٥) ٣٨٢.

البازداد (البازدان) (٥) ٩٣.

البازر (۲) ۲۰۹.

بازمار (مازیار) الخادم (بازمان) (بازیار)

-113 - 113

بازمار (مازیار) مولی الفتح بن خاقان (۳)

173 — · 33 — 733 — (3) 287 — 787.

باس الري ملك الهند (٤) ٥٠٦.

باسل (۲) **۹** .

بني باسل بن ضبة بن اد (۲) ۳۷۹.

بني أبي باسل بن أبي الضحاك بن أبي

نزول (٦) ١٧٦ .

الباسلاني = |( أبو الفضل) سعد الباسلاتي . باسمت بنت اسهاعيل (٢) ٤٧ .

باسوار بن ملك بن مسافر بن سلار (٤) ٥٧٠.

الباسيان (٣) ٧١.

باصعكي (٣) ٥٥٨ . البــاطنيــة (١) ٤٥٢ — (٤) ١٢٠ —

-TY (0) -77V -1TO

-1·1 - A· - T1 - TT

. 10Y — 1T· — 1YA

باطيس البطريق (٣) ٣٣٠.

باطيط (٤) ٥٥.

باغر (٣) ٣٥٨ .

باغي ارسلان بن محمد (٥) ١٩١ —

. ۲۹۷ . باغی سیان (باغسیان) (۳) ۵۷۸ —

-71 (0) - 11 (1) - 090

۲۷ — ۱۸۸ — ۲۱۰ — ۲۲۱ . باغیسیان بن محمد بن ابه الترکهانی (۵)

. 174 — 174 — 171 .

باغي يسار (٥) ١٨ — ٢٠ . باقح بن رصليا (٢) ١٣١ .

باكناك (١) ٢٣٠ .

ابن بــاكيش (٥) ٥٥١ ـ ٥٥٥ ــ ابن بــاكيش (٥)

بالبان (٣) ٥٠٥ .

٠٠٥ (١) ٥٠٠٠

البالقي (١) ٨١٣ .

بامان بن داود (۲) ۱۱۱ . جمال الدين بامو الحموي (۵) ٤٤٣ .

باميان بن بهاء الدين (٥) ١٢١.

بان بولي من يصلاسن (٦) ١٦١ .

بانجين الديلمي (٤) ٥٦٧ . بانوية قهرمان باذان (٢) ٤٥٢ — ٤٥٣ .

باهلة (٢) ٣٦٢.

باهوت صاحت مسلحة كسرى (٢) ٤٠٥.

(المنتصر بالله) باهي (٦) ١٧٤ .

باوداسيوس (٢) ١٧٩ .

بني باورار (۷) ۱۳۷ .

بيارح (۲) ۱۱ .

البتاني (١) ٦٤٣ .

البتر بنو مادغيس الابتر (٦) ١١٧ —

- 17A - 170 - 178 - 11A

\_\_ 107 \_\_ 189 \_\_ 18T \_\_ 18A

- \^0 - \^1 - \^1 - \^0

. 17 - 7(0) - 197

بتویل بن ناحور بن آزر (۲) ٤٣ .

(الخاتون) بثالون (٥) ٦٠٧ .

بثر بن رعويل (٢) ٤٩ .

بثویل بن ناحور (۲) ۰۰ .

بثينة بنت حبابا صاحبة جميل بثينة (٢)

. VIY (V) — Y¶7

بثينة بنت معاذ (٢) ٤٢٠ .

البجاة (٤) ٣٨٩ — (٧) ٧١٨ .

البجاوة (٦) ٢٦٥ .

بجاية (٦) ١٩٢ .

بني بجدل (٢) ۲۹۷.

جکم (یحکم) (٤) ٥٦٥ — ٢٦٥ —

بجير (٤) ٨٧٨ .

بجير بن دلجة (٢) ٦١٩.

بجير بن زهير بن أبي سلمي (٢) ٣٧٨.

بجير بن زيا**د (٣) ٥٩** .

بجير بن ورقاء الصريمي (٣) ٤٧ — ٤٨ —

بجيل عياض (٢) ٣٦٩.

ابن بجيل (٦) ٢٢٢ .

(1) - 117 - 117 - 117 - (1)

-- TOT -- TOT -- TAT

- ort - orr - sqr

(T) - 115 - 171 - 17.

· ٣ (٦) — ٩٧

بحتر بن ثعل (٢) ٣٠٣.

البحتري (۱) ۷۹۰ – ۸۰۱ – ۸۰۶

. 108 (4)

البحتري بن مجاهد مولى بني شيبان (٣)

. 171

أبو البحتري الطائي (٣) ٦٣ — ٦٤ .

بني بحر = أبو بحر (٣) ٢٢ — (٤) ٢٨٠ .

أبو بحر بن العاص (١) ٥٢٦ .

بحرة بن البرانس (٤) ١٥٥ .

بني بحرو (٦) ١٦٩ .

بحاس الطازي (٥) ٢١٥ — ٢٢٥.

بخا خدراسف (۲) ۱۹۱ .

البخاري (٢) ٢ ــ ٥ ــ ٢١ ــ ٢٢ ــ

377 - 677 - VAY .

البختري بن أبـي درهم (۳) ۱۰۷ — . ۱۰۸ .

بختمرس (۲) ۱۲۹.

البخرجان (٢) ٥٥٨.

بختنصر (۱) ۲۸۸ — ۲۶۲ — ۲۸۸

- ^· - v٩ - · - ٤٨ - ١٩

- A4 - AV - A7 - A0

-- 171 -- 177 -- 177 -- 17·

- 170 - 171 - 177 - 170

- 144 - 179 - 177 - 177

- 111 - 111

- 777 - 737 - 777

3A7 — FA7 — 1P7 — A·7 —

. VTT - VTT - E

بختنصرٌ بن برزاد بن سنجاريف بن النمروذ

. 177 — A· (Y)

بختنصر الثاني (٢) ١٩٦.

بختي من ولد يعلى بن محمد أو يحيى (٧) ٦٠.

بختيار (٦) ٩ .

أبو منصور بختيار بن علي (٤) ٢٠١ —

V·r - 317 - 117 - 177 -

عز الدولة بختيار بن معز الدولة (٣)

- or 1 - or · - or q - or A

- oro - ore - orr - orr

- 77 - 00 (3) - 007

- \*10 - \*18 - \*17 - \*17

-- 01 -- 010 -- 010 -- 010 -- 010 -- 010 -- 010

. . . .

بختيار بن مؤيد الدولة (٤) ٦٨٥.

امرؤ القيس البدء بن عمرو الثالث (٢)

. 441

بدر (٤) ٢٢٤.

بدر الاعجمي (٣) ٤٤٨.

بدر غلام الطائي (٣) ٤٢٩ - ٤٣٠ .

بدر مولی ابن طولون (٤) ۱۰۹. بدر مولی قرغویه (٤) ۳۰۳. داد مدل العنضد (۳) ۳۹۹.

بدر مولى المعتضد (٣) ٤٣٩ — ٤٤٠ — ٤٤١ — ٤٤٢ — (٤) ٣٩٨.

بدر بن اغمات بن المعتز (بدر بن لقمان) (٦) ۲۰۹.

. 1.7

بدر بن جق (أبو طغج) (٤) ٣٩٧ .

(أبو النجم) بدر بن حسنوية (٣) ٣٤٥ —

730 - 230 - 730 - (3)

-11--11--11-

115-115-175-

775 — 775 — 375 — PVF —

111 — 011 — 111 — 111 — 111 —

بدر بن ربیعة (٥) ۰۰۰ — (٦) ۹ . بدر بن سالم (٦) ۱۵۵ .

بدر بن سرحان (٦) ۲۲ .

بدر بن سلام (٥) ٥٣٥ - ٢٩٥ - ٥٤٠ .

بدر بن ظاهر بن هلال بن بدر بن حسنوية

. ٦٩٣ (٤)

بدر بن عائشة (٦) ۲٥٤ ـ ٣٢٦ ـ

. 444

بدر بن عبدالله الاخشيدي (بدير) (٣)

- 101 (1) - 0· V - 0· 1

- 177 - 777 - 773 - 100

. 2 . 0

بدر بن عبدالله الحامي مولى ابن طولون (٣)

- 173 - 173

 $(\xi) = \xi \eta r = \xi \Lambda r = \xi \Lambda \gamma$ 

· ٤ · · — ٣٩٨ — ٣٩٦ — ١ · ٩

بدر بن عدي (٢) ٣٦٣.

بدر بن لقان بن المعتز (٦) ۲۲۸ — (٧)

بدر بن مهلهل (۳) ۲۵ه — ۲۸ه — - ۷۷ه — ۷۷ه — (۱) – ۳٤٠ (۱)

. 797 — 707

بدر بن یعلی (٦) ۲۰۸ .

بدر الجبالي (بدر الجالي) أمير الجيوش (٤)

بدر الجواشيني (۳) ۱۰ .

بدر الخرشني (الحريشي) (بدر بن الحرسي) (۳) ۰۱۱ — ۱۹ه — (٤) ۲۵ه .

بدر الشرابي (٣) ٤٨٣ .

بدر الصوابي (الصوافي) (٥) ٤١٧ — بدر الصوابي (١٧ - ٤١٧ .

بدر الكبير (٤) ٤٣٧ — ٤٣٨ .

بدر الدين صاحب الموصل (٥) ١٣٤.

بدر الدين بن جماعة (٥) ٤٧٤ ـــ ٤٧٦ ـــ ٤٨٠ .

بدر الدين بن فضل الله (٥) ٤٧٥ \_\_ بدر الدين بن فضل الله (٥) ٢٥٥ \_\_

بدر الدین بن موسی بن رحو (۷) **٤٩**٨ . بنی بدران (۵) ۳۲۲ .

أبو النجم بدران (٥) ١٢ - ٤٨ .

بدران بن صدقـة (۳) ۲۰۹ – (٤)

۳٦٣ — ٣٦٥ — (٥) ٢٤ — ٢٩ . بدران بن على (٤) ٣٢٥ .

بدران بن محمد (٦) ٣٠٧.

بدران بن المقلد (٤) ٣٢٦ ــ ٣٣٠ ــ ٢٠٠ ــ ٣٣٢ ــ ٢٤٦ ــ ٤١٠ .

بدران بن مهلهل (٤) ٦٩٦ .

البدرانة (٦) ١٠٩.

. 04.

بدرونة (٤) ٣٣٤.

بدعات بن ذي عيل (٢) ٣٢.

بدعيل بن بدعات (٢) ٣٤.

بدلان الناصري (بدلار) (٥) ٣٤٥ –

\_ oov \_ oot \_ oov \_ oo.

بدوان الأول (بغدوين) (٤) ٨٤ – ٨٥ – ٨٦.

بدولي كنجاب (٥) ٤٦٩ .

بدوي بن يعلى (يدوي — يدّو) بن محمد

. ٦٠ — **٤**٧

بدير (أبي مريم) (٣) ١٩٦.

ابن بديع رئيس حلب (٥) ٦٧ –

. 777 — 777 — 777 .

بديع ذو عيل (٢) ٣٤ .

بديع الزمان الهمذاني = أحمد بن الحسين (١) ٧٩٦.

آل بديل (١) ٤٢١ — (٢) ٩ .

أبو بديل (١) ٤٢٠ — (٢) ٣٠.

بديل بن ورقاء الخزاعي (٢) ٧٥٧ \_\_

بذالك (٥) ٢٠٧ — ٢١١ .

بر بن قیس بن عیلان (٦) ۱۱۷ —

. 177 -- 170 -- 178

البراء بن عازب (٢) ٤٣٤ — ٤٤٧ —

البراء بن قبيصة (٣) ٢٠١.

البراء بن معرور (أبو بشر) (۲) ۳٤٧ — ۱۸۵ .

برابرة الشام (٢) ٩.

برابرة المغرب (١) ١١٢ .

البراجم (٢) ٣٧٧.

البرادعي (١) ٧٣٢.

الأمير برار صاحب الرها (٣) **٩٩٥** — . ٦٤١ .

براز أحدى بطون الاثبج (٦) ٦٥.

براز بن محمد المسوفي (٦) ٣١٢ — ٣١٤. البراض بن قيس بن دافع الكناني (٢) ٣٨٢.

براق بن سنتف بن منکوفان بن جفطاي (٥) ٩٩٥ — ٦٠١ — ٦٠١

. 717 — 717 — 717 — 717

أبو اسحق براق بن محمد المصمودي (٦) . ٢٥٣ .

براق الحاجب (٥) ۱۶۳ — ۱۵۰ — اسلام الحاجب (٥)

برام هرمز (۳) ۳۸۸ .

برامق = برابق (٥) ٤٢٢ — ٤٣٦ <u>—</u> ٤٣٧ .

البرامكــة (١) ٢٠ ــ ٢١ ــ ٢٤ ـــ

- YYE - 1V· - 179 - 177

\_\_ ^\T\_\_ ro. \_\_ r.\ \_\_ Tr.

 $(\xi) - \Upsilon \Upsilon \Lambda - \Upsilon \Upsilon \Upsilon (\Upsilon) - \Lambda \Upsilon \xi$ 

البرانس (٦) ۱۲۷ — ۱۲۸ — ۱۲۸ —

731 — 331 — 771 — 071 —

برباریوس بن تاوداسیوس (۲) ۲۰۰ .

بدر الدين بربدك (٥) ٤٣٨.

البربر (البرابرة) (۱) ۹ — ۱۰ — ۱۶ —

- 1 - LV - LL - LI - L.

-11. -V0 -VT -VT

- Y · £ - Y · Y - 19V - 190 - Y V A - Y P - Y · V - Y · T

\_\_ TT1 \_\_ TT1 \_\_ TTT \_\_ TA0

- \$17 - 713 - 733 - 733 -

- 173 - 173 - 173 -

\_\_ 077 \_\_ 07A \_\_ 0 · V \_\_ \$A1

-- VV -- VOY -- VE · -- VY I

\_\_ 10 \_\_ 77 \_\_ 09 \_\_ 28

- TTO - IVT - ITT - I.T

-- Y7V -- Y71 -- Y77 -- Y08

- 1VT - 1T (T) - 0V0

\_ Y78 \_ 007 \_ Y17 \_ 1VV

- \$\lambda \cdot - \cdot \cdot

 $-10 - 15 - 17 - \Lambda (5)$ 

- Y1 - Y1 - 1X - 1Y - 17

-- **29** -- **23** -- **27** 

\_ 09 \_ 00 \_ 07 \_ 01 \_ 0. - 708 - 78V - 781 - 789 -127-127-1.6-1.5 \_ 100 \_ 188 \_ 107 \_ 10. \_ TAT \_ TA. \_ TVV \_ TV0 \_\_ \V\$ \_\_ \74 \_\_ \0\ \_\_ \0\ -110 - 111 - 110 - 111- TAL - TVA - T.7 - T.8  $-197 - 191 - 19 \cdot - 149$ - 017 - 270 - 210 - TA9 - 19V - 190 - 198 - 19T -711-7.8-7.5-07. \_ 177 \_ 7.7 \_ 1.7 -7 - 0 - 1 - 7 - 7 $-17-11-1\cdot-\lambda-V$ \_ 747 \_ 740 \_ 748 \_ 744 \_\_ 12. \_\_ 179 \_\_ 177 \_\_ 177V \_ 17 \_ 17 \_ 10 \_ 18 \_ 17 - T9 - TV - T1 - T. - 1A \_ 788 \_ 787 \_ 787 \_ 781 - 17 - 77 - 71 - 71 - 71 \_ 770 \_ 70T \_ 78A \_ 78V - TTE - TTT - TT1 (0) \_ 77 \_ 71 \_ 08 \_ 07 \_ 27 -7-€ (7) -777 - £YA -V7-VY-V1-V·-79 -7.4 - 7.7 - 104 - 117- 111 - A9 - AA - EA \_ 707 \_ 70· \_ 78/ \_ 787 - 474 - 474 - 77A - 707 -111 - 111 - 111 - 117- 071 - 009 - ETY - TVO - 170 - 171 - 177 - 177 \_ 177 \_ 171 \_ 179 \_ 177 \_ 789 \_ 789 \_ 78A \_ 09A \_ 189 \_ 18V \_ 180 \_ 188 -VY\ - VY\ - V\4 - V\A -188-187-187-181 . V £ Y بربر بن تملا بن مارب بن قاران بن عمر - 111 - 11V - 117 - 110 \_ 107 \_ 107 \_ 101 \_ 189 . 177 (7) بربر بن کسلاجیم بن مسرایین بن حام (٦) \_ 104 \_ 10A \_ 10V \_ 10T - 171 - 177 - 171 - 171 . 174 -111 - 111 - 111 - 111بربر سمو بن ابزج بن جمواح بن ویل (برنس بن سُقجو بن ابزج بن جناح - 197 - 191 - 19· - 1A7 \_ Y·1 \_ Y·· \_ 190 \_ 198 بن واليل) (٦) ١٧٤. بربطانوس (۲) ۲۶۶ . <u>- 7.7 - 7.8 - 7.8 - 7.7 </u> البرتغال (٤) ٢٢٦ . -7%

البرتقال صاحب لشبونة (اشبونة) (٧) . 427

مجاهد الدين برتقش (٥) ٣١١ -- ٣١٢ --. **491** — **479** 

برتقش بازدار (۳) ۱۲۱ – ۱۲۷ – . VT (0) - 7T1 - 7T4

برتقش الزكوي شحنة بغداد (٣) ٦١٩ —

- $^{\text{MV}}$  $^$ 

- 70 - 75 - 77 (o) - 77Y . VT - VY - V.

برتولوماوس (۲) ۱۷۲ — ۱۷۳ .

برج اغلا (٥) ٤٣٠ .

برجان (۱) ۵۹ – (۲) ۱۲ – ۸۹ – برجان . 444

برجم = بنو برجم التركمان (١) ٨١٢ — . 709 (4)

ابن برجم التركماني (٣) ٦٥٨ .

البرجان الهجيحي (٢) ٧٧٥.

برجوان الخادم (٤) ٦٨ — ٦٩ — ٧٢ .

برجوان الصقلي (٧) ٥٤ — ٥٥ .

برخیا بن معد بن عدنان (۲) ۲۸۶ — . YA7

بنی برد (۱) ۳۵۱.

برد الأتابك (٥) ١٤٤.

بردبیك بن جـاني بیك (٥) ۲۰۸ —

. 77£ — 7·A

ابن بردعان (٥) ٧١٥.

أبو بردة بن أبي موسى (٣) ١٥ \_ - ١٧٣ . أبو بردة بن نيار.(١) ١٥٥ — (٢) ٢٩٥ .

بردن بن قماج (٤) ٣٧٦. القمص بردويكل (٢) ٢٧٨ — (٤) - \$\lambda - \text{\$\cdot \cdot \cdo

- TIO - TIV - OT - EA - TTT - TT - TIV - TIT

. 729

بردویل بن سیر (٤) ۲۳۲.

بنی برزال = احدی بطون دمر (٤) ۵۳ -

-1 $\wedge$  -1 $\cdot$  - $\vee$  ( $\vee$ ) <math>-1 $\wedge$ 7

. ٧٧ — ٧١ — ٦٨ — ٢١

أبو برزة الاسلمي (٢) ٤٦٠ – ٧٧٥ – . 17 (4)

برزقان (زبرقان) (۲) ۸۰۵.

البرزيكاني (اليزر) (غانم البرزيكاني) (٤) . ٦٨٤ — ٦··

البرزينية (البرزية) (٥) ٩١.

بنی برسق = ابن برسق (۳) ۹۹۹ —

-- TTV -- T17 -- T10 -- T.1

 $- \forall \wedge - \forall \vee - \forall \cdot - \forall \forall \ (a)$ 

-- 01 -- 0· -- EV -- TV -- TT

Yo \_\_ VO \_\_ AO \_\_ FYF.

برسق بن برسق (۳) ۲۰۶ – ۲۲۹ –

(\*) —  $YYY = (\xi) = 7YY = 7Y$ 

-V\$ -VT -VT -TT

- TTT - T · £ - 1VA - 1VV

. YOY

برسق بن جاوی (٥) ٤٨.

برسق الكركوي (يرنقش الزكوي) (٣)

البرسقي = قسيم الدولة آقسنقر البرسقي (٣)

برسيّ الحكيم (فهر برشي) (مهر مرسة) (۲) ۲۰۶ .

برطازس البطرك (۲) ۲۵۷ — ۲۵۸ . برطاس (۵) ٤٢٧ — ۵۸۶ .

برعوار دهزیر الملوك مولی الآمر (٤) ۸۸ — ۸۹ .

شرف الدين برغش (٥) ٧٤٥ .

الامير برغش العـادل مولى الآمر (٣) ٨٩٥ — (٤) ٨٨ — ٨٩ —

. 79 (0) — 017 — 470

برغواطه (٦) ۲٤٤ — ۲۷٥ — ۲۷٦ —

 $- \ \ \, \text{TVY} - \ \ \, \text{TVY} - \ \ \, \text{TVY}$ 

-71. -799 -777 -771

-  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$  -  $^{\text{YA}}$ 

البرغواطي الحاجب مولى القاسم بن المعتصم (٤) ١٩٧ .

برغوث بن عبد الحميد (٥) ٧٧ .

. 71 -- 0.

برق (٥) ٧٧ .

بَرقاش (۲) ۲۳۲ .

برقد (٥) ٥٩٥ .

أبو سنعيد الملك الظاهر برقوق (٣) ٦٦٦ — (٤) ١٣٥ — ١٣٦ — (٥)

770 — 170 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 771 —

البرقي (٦) ٣٨٥ .

البرك بن عبدالله التميمي الصريمي (٢) ٣٧٦ — ٦٤٥ — ٣٧٦ .

بركات بن حسون بن البواق (V) **۳۵۰** .

ابن أبي البركات (٧) ٢٨٠ . أبو بركات بن أبي الدنيا (٦) ٦١٥ .

برکات بن کعب (٦) ٩٩ .

أبو البركات التلفيقي (١) ٧٢٠ ــ ٨٠٢ . بركة بن دوشي خان بن جنكزخان (٥)

- 7·V - 7·0 - 7·8 - 097

بركة ابن الملك الظاهر السعيد (٥) ££2 \_\_ ٤٥٣ .

برکة بن طوي (٥) ۹۸ .

بركة بن عبدالله الجوباني (الجولاني) اليلبغاوي (٥) ٣٢٥ – ٢٦٥ –

- 045 - 044 - 047 - 041

-041 -047 -047 -040

730 — (V) 0PF — 7·V.

بركة بن محمد بن جهير (٤) ٤١٣ .

برکة بن مقلد (۳) ۸۸۵.

بركة بن مناكيل (فرعون الاعرج) (٢) ٨٧.

بركة بن ناظو بن دوشي خان (٥) ٦١٣ — ٦١٦ — ٦١٧ .

حسام الـدين بركة خان (٥) ١٤١ \_\_\_

بنت برکة خان (٥) ٤٥٣.

بركيارق بن ملك شاه (٣) ٩٢٥ \_\_ \_\_097 \_\_090 \_\_098 \_\_09٣ \_ T.. \_ 099 \_ 09A \_ 09V -7·5 -7·7 -7·7 -7·1 (1) - 774 - 717 - 718 \_ TO9 \_ TEO \_ 17. \_ AT \_017 \_ 777 \_ 777 \_ 77. - TA - TV - TT - TO - TT \_ TA \_ TV \_ T7 \_ T0 \_ T8 \_ 10 \_ 17 \_ 11 \_ 1 - 21 \_ 79 \_ 1.7 \_ AV \_ V7 \_ 09 - 117 - 177 - 171 - 17· - YO1 - YE9 - YI9 - YIT

برما بن طیطش (تاوداس — قارون — برسطوس) (۲) ۲۶۱ .

برماش بن بنقش (۲) ۱۰۲ .

. 777 - 771

بني برمك (٣) ٢٢٣ — (٦) ٩ .

امرأة برمك (٣) ٧٥ .

البرمكي (٣) ٢٩٨ . برمندار (برمند) (٥) ٤٩٧ .

برمندان (٦) ۲۶۲ .

برمومة بن شبابة (٢) ٢١١ .

برنابا (۲) ۱۷٤.

بنو برنال (۷) ۷ .

برهان الحصري السخاوي (٥) ٤٥٤.

برهَّان الصغا قصي المالكي (٧) ٥٢٨ .

برهان الدين امام ازبك (٥) ٤٩٤.

برهان الدين الخوارزمي (٥) ٦٠٢. برهان الدين السنجاري (٥) ٤٥٥.

البرهانس (الانبذور) (٤) ١٢٩ – ٢٣٠ .

البرهميين (٤) ٤٨٩ .

(أبو عامر) برهوم ابن عم أبو حمو موسى بن عثمان (٧) ١٣٨ .

(علاء السدين) البرواناة (٥) ٤٥١ \_

. 717 - 207

(معين الدين سليمان) البرواناة (٥) ٦٣٢ —

. 744

بروس بن ليون (٥) ٤٨١ .

بني بروکسن (٦) ٣١٨ .

بروكس (يدوكس) بن أبي علي الصنهاجي

 $(r) \circ rr - rrr$ .

برویان بن واشتق بن یزار (٦) ۲٤٢ .

بروکلمان (٦) ۳۰۱.

بريامش بن ألفنش (٢) ٢٣٢ .

البريتاني (البرنياني) (٦) ٣٦٩.

برید بن کعب (٦) ۹۹ .

بريدة بن الحصين (٣) ١٧ .

بنو البريدي = البريدي = ابن البريدي (٣)

بسياسة بنت ابرهة (٢) ٧١ . - £9A - £97 - £A7 - £A0 بسبس بن عمرو الجهني (٢) ٤٢٧ — - o· Y - o· 1 - o· · - £99 . EYA البستان النجمي (٣) ٤٧٢. - 012 - 017 - 011 - 01· بسر بن ارطأة (۲) ۲۶۱ -- ۲۶۷ -- (۳) - 010 - 710 - 770 - 770 - r - 11 - 11 - 77 $-\circ \uparrow \land - \vdots \cdot \vdots - \uparrow \uparrow \circ - (\xi)$ بسر الخادم (٣) ٤٧٩ - ٥٥١ . أبو البسط (٣) ٣١٣. . YA9 (V) - 000 بسطام (۲) ۲۱۱ — ۲۱۲ . بزاوق قائد بهمن ملك الفرس (٢) ١٢٤ . (ابن بسطام الازدي (٣) ٢٠٦. بزرجمهر (۱) ۲۵ — ۱۹۹ — (۲) بسطام البهسي (٩) ٢٠٦. ۳۳ - (۳) ۱۲۲ . بسطام خال ابرويز (۲) ۲۲۲ . بزرنج (٣) ۲۷۷ . بسطام بن عمر (<sup>۳</sup>) ۲۶۱ . بزرهون (١) ۸۳٤. بسطام بن قیس بن شیبان (۱) ۱۷۲ — بنو بزري (٣) ١١٦ . . 7VE — 3VF بزمند بن ارذون (٤) ۲۲۸ — ۲۲۹ . بسطام بن مصقلة بن هبيرة الشيباني (٣) البساسيري من مماليك بني بوية (١) ٢٨ — 75 — 37 — VAI . - °77° -<u>بسيــــل</u> ملك الروم (٤) ٦٦ — ٦٩ — ام بسیل (۲) ۲۷۳ . - 0 V7 - 0 V0 - 0 V£ - 0 V V بسیل بن ارمانوس  $(\Upsilon)$  ۲۷۰ — (3)-  $\vee$  $\vee$  ( $\xi$ ) -  $\circ$  $\wedge$  $\xi$  -  $\circ$  $\vee$  $\P$ . 414 - 414 بسيل الصقلبي (٢) ٢٧٤ . -- TON -- TOV -- TO7 -- TE. بشار بن برد (۱) ۷۹۸ — ۸۰۱ — -70- -711 - 717 - 711 . 701 (V) - A.Y - Tor - Tor - Tor - Tor الأمير بشارة (٥) ٣٩٢. بشارة الاخشيدي بن قرارة (٤) ٦٩ . . 111 بشتك (٥) ٧٠٥ . بسام بن ابراهیم بن بسام (۳) ۱۰۶ --

- 777 - 778 - 7·9 - 17·

. 77· — 101 — 7**7**£

بشتمر (٥) ١٣٤ .

بشر = أبو بشر (٣) ٢٢٢ — ٢٨٨ .

ابن بشكال (ابن شيكال) (٤) ١١ . بشر بن ابی ادهم (۲) ۵۲۷ . بشر بن ارطأة (٧) ٣٨٦ -- (٣) ١٦٨ . البشكنش (٢) ٢٨٢ — (٤) ١٥٥ — بشر بن البراء بن معرور (٢) ٤٥٤ . - 179 - 170 - 178 - 10V بشر بن جرموز الضبّى (٣) ١٤٥ — - 774 - 777 (F) of\$ . . 127 ابن بشكوال (٤) ٢٠١ . بشر بن جعفر السعدي (٣) ١٤٧. بشليقش (٢) ٢٨٢ . بشر بن الحرث بن جبلة (٢) ٢٩٢ — . 444 بنی بشیر (۳) ۱۹۷ . بشر بن داود (۳) ۳۱۷ - ۳۱۸ -ابن بشير (١) ٦٩ه — ٧٢٨ . بشير القائد (٦) ٥٥١ — ٥٥٠ — ٥٦٠ — . 419 بشر بن سميط القابسي (٣) ٣٤. بشير بن الحرث (٢) ٣٤. بشر بن شریح القیسی (۲) ۹۰۰. بشر بن صفوان الكلبي (٣) ١٧٥ — (٤) بشير بن حيان النهدي (٣) ٨٨ . . TV9 — TTA — TTV بشير بن الخصاصية (٢) ٥٢٠ -- ٥٢٣ --. 004 -- 077 بشر بن عبدالله الهلاني (٢) ٢٦٥. بشر بن عبدالله بن أسيد (٣) ٤٦ . بشير بن سعد بن ثعلبة (٢) ٣٥٠. بشير بن سعد بن النعان (٢) ٤٨٨ -بشر بن عتاب (۳) ۱۸۸. بشر بن غالب الاسدي (٣) ١٩٤. . 017 بشر بن مروان (۱) ۳۹۸ — (۳) ۶۵ — بشير بن عبد المنذر (٢) ٤٣٢. بشير بن عمرو بن محصن الانصاري (٢) \_ 1VY \_ 01 \_ 0T \_ 0Y . TTV -- 077 . 119 بشر بن المنذر بن الجارود (٣) ٦٤ \_ بشير بن الليث (٣) ٢٨٨ . . 471 بشیر بن نهیك (۱) ٤٠٠ . بشر بن الوليد (٣) ١٤٠. بشير الجحدري (٣) ١٠٩ . بشير الخادم (٥) ٣٠٦ - ٣٠٨. بشر الافشين (بشير الافشين) (٣) ٧٧٩ -بشیر کیر (شیر کیر) (٥) ۲۲. . \$ 1 البصري (٤) ٢١٥ . بشر الحريسي (٣) ٣٤٥. بصکی (نصکی) بنت زحیك بن بشر الخادم خادم القائم (٤) ٥٠ .

V

. ۲ . 1

بشر الصقلي (٧) ١٩ . ابن بشرين (١) ٧٧٩ .

مادغيس = العرجاء (٦) ١٨٢ —

بصیر بن جبار بن مهنا (٥) ۵۰۳ . بطريوس (٢) ٢٢٩. بطلقمر العلائي (٥) ٢٨٥. بطا الدوادار (٥) ٧٠٠ ــ ٧٧٠ . الامير بطا الطولوتمري (٧) ٧٠١ . بطليموس (۱) ٥٨ — ٦٢ — ٦٨ — البطارقة (٣) ٢٤٧. -187 - 180 - 179 - 71ابن بطال (١) ٥٦٠ . -- V17 -- V10 -- V18 -- 78Y بني بطال (٦) ۲۷٤ . -777 -14 $\Lambda$  -17 $\Lambda$  (7)البطالسة (٢) ٢٢٨ — ٢٣٧ . - 74· - 757 - 757 - 77° بطالسة من ورثناجة (٦) ١٣٤ — ١٧٠ . . ۱۲۸ (٦) بطليموس أخو الاسكندر إزفلافاذامذ ابن البطحاوي (١) ٣٠ — (٣) ٤٥٠ — ارنداوس — لوغس) (٢) ٢٢٦. . 0 E V بطلیموس ارغادی (۲) ۲۲۸ . بطرة (۷) ۳۳۰. بطليموس الارنبا (رغادي - راكب بطرة بن ادفونش (٤) ۲۲۱ -- ۲۲۲ --. £ • Y (V) الانبر) (٢) ٧٢٧ — ٢٥٨. بطليموس تلهاي (٢) ٢٢٧. بطرة بن شانجة (٤) ٢٣١. بطليموس بن الاسكندروس (غالب بطرة بن القنط (٧) ٣٩٩. أثور — فيلادلفوس) (٢) ٢٢٦. بطرة بن الهنشة (٤) ٢٣١ — (٧) ٤٣٢ — بطليموس بن لاوي (٢) ٢٢٤. . 089 - 844 بطرس الاعور (٥) ٤٦٣. بطليموس الصائع (سانيطر) (٢) ٢٢٧ — بطرس الرسول أحد الحواريين (١) ٢٨٩ \_\_\_ . YYA -177 (7) -791 -79بطليموس كلا باطرة (٢) ٢٢٧. بطليموس المخلص (مقروطون ـ شعرى - YTA - 1V0 - 1VE - 1VT ملك) (٢) ٢٢٨. . Yoo \_\_ Yot \_\_ YEA \_\_ YTA بطرك بطرك الاسكندرية (٢) ٢٥٨ — بطليموس المظفر (الغالب) (٢) ٢٢٧. بطليموس يوناشيش (٢) ٢٢٨ . . 771 البطليوسي (١) ٨١٨ — ٨١٨ . ابن بطریق (۲) ۲۶۲ — ۲۶۶ — - 717 بطور (۲) ٤٤. ابن بطوطة (١) ٢٢٧ . بطوية (٦) ٢٠٣ — ٢٧٤ — ٢٧٥ — \_ 171 \_ 777 \_ 777 \_ 377 \_

. 024

البطريق (٤) ٢١٦.

77

. 744 — 440 (A) — 448

البطيسي (٦) ٦١٥ .

بقاطابستي اتابكين (بقطابستي) (٥) . 104 - 188 - 181 - 18. بقاطرابلسي (٥) ٥٩١. سيف الدين بقراق البلخي (٥) ١٤١. بقحيا بن مناخيم (٢) ١٣١ . بقراتكين (٥) ٩١. بقراخسان (٤) ٣١ – ٣٢ – ٤٦٣ – - £VY - £V. - £7A - £7£ -01--0-4-- 193-- 10--(°) - °°° - °°° - °°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°°° - °°°°° - °°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°° - °°°° - ° بقراخان بن داود (٥) ٩١. بقراط (۲) ۱۹۷. بقراط الدن (١) ٦٣٢. بقراطين اسواط (اشوط) (٣) ٣٤٤. الخان الاعظم بقرا قدوم بن جنكزخان (٥) . 104 بقرونشوش (هرقليانوس) (۲) ۲۶۳ . بهاء الدين بقري (٥) ٤٤٠ ــ ٤٤٣ . بقري بن برقش (٥) ٥٤٣ . نظام الملك البقش (النقش) (٥) ٢٥٦ \_ . YOV البقش السلامي (٣) ٦٢٨ – ٦٢٩ – (°) - 789 - 788 - 788 . YO \_\_YE \_\_Y1 البقش الكبير (٣) ٦٣١ — (٥) ٧٣ . البقش كون = البقش كون خر

(التقشكنجر) (٣) ٦٣٧ — ٦٣٦ <u>\_\_</u>

- A. (0) - TVO (1) - TTA

. AY -- A1

البطين من نمير (٦) ١٠٧ . لبعاجين (١) ٦٦٠ . بنو بعجة (٢) ٣٠٥. بعشا بن أحيا (٢) ١٢٨ . بعیر (نعیر)بن جابر بن مهنا (٦) ۱۳ ــ ١٤ أ. بعیلاس قائد طبریانوس قیصر (۲) ۱۵۸ . بغا (۱) ۳۳ – ۲۳۰ (۳) ۲۲۳ – . 0 • 7 (0) — ٣٦٨ — ٣٦٢ — ٣٦٣ بغــا الشرابى (٣) ٣٤٢ ـ ٣٤٣ ـ . 477 - 40. بغا الشمسي (٥) ٥٢٣ . بغا الصغير (٣) ٣٥٤ ـــ ٣٥٥ ـــ ٣٥٦ ـــ . TVO \_\_ TOA بغا الكبير (٣) ٣٢٣ ــ ٣٢٤ ــ ٣٣١ ــ - TT9 - TTA - TT7 - TT0 \_\_ TEN \_\_ TEV \_\_ TEO \_\_ TEE \_\_ TV0 \_\_ TOE \_\_ TOT \_\_ TO. . 477 بغان (٥) ١٦٤ . بغدك (٣) ٧٧٧. بغدوين ملك القدس (٥) ٥٢ ـــ ١٧٤ ـــ \_ 710 \_ 711 \_ 177 \_ 177 ` - 111 - 117 - 117 - 117 \_ 777 \_ 777 \_ 777 \_ 777 \_ . YYY — YOY — YYX — YYY بغراج (فهواج) (۳) ۳۹۰. بغراجق (٤) ٤٣١ — ٤٧٣ — ٤٧٤ . السلطان بغرية من ولد أبي على وأبو تاشفين بن حمو (٧) ٤٦٠ .

بفتوحيم (۲) ۱۲ .

بكترزون (بكتوزون) بن نوح (١) ٤٧٥ — - \$7V - \$77 - \$7Y - \$V7 173 - 10 - TAO.  $(\circ)$  – ٤٢٥ (٣) مكتمر (مكتمر) - \$VY - \$·\$ - Y·9 - Y·0 . 77. -- 719 -- EVO بكتمر امير جندار (٥) ٤٧٣ . بكتمر الحاجب (٥) ٤٩٠. بكتمر الحلبي (٥) ٤٧٤. سف الدين بكتمر الجوكندار (٥) ٤٨٤ — ۲۸۶ — ۲۰۹ . بكتمر الساقي (٥) ٤٩٨ — ٤٩١ — . ٤٩٤ سبف الدين بكتمر السلحدار (٥) ٣٠٦ — - \$V · - \$7V - TVA - TO · - \$ 10 - . ٤٨٦ بكتمر الشريف (٥) ٥٣٦. بكتمر المحمدي (٥) ٧٢٣. سيف الدين بكتمر المؤمني (٥) ٥١٦ . بكتمر النظامي (بقتمر) (٥) ٥٢١ . بدر الدين بكتوت الجوكندار (٥) ٤٣٩ — . \$ 1 بدر الدين بكتوت (بكلتوت القرماني (٥) . 048 - 441

بقلاديانوش (٢) ٢٤٨ . بقوز (٦) ۲۸ . بقي بن مخلد المحدث الاندلسي (٧) ٦٨٤. ابن بقية قائد ادريس بن حمو صاحب صنهاجة (٤) ٣١٣ — ٣١٤ — (٦) . 790 - YE. بقية بن رميثة (٥) ٤٩٦. بني بقيلــة = ابن بقيلــة (٢) ٣١٧ — . oth - TT. الامير بك آي (بك آية) المحمدي شحنة بغداد (۳) ۱۳۰ — ۱۳۱ — (٤) . TVT — VT — VT (0) — TVT بك ارسلان بن بلنكرى = ابن محاص بك خالصة صاحب خلخال (٣) ٦٣٦ —  $. \Lambda Y - \Lambda I - \Lambda \cdot (0)$ بكا الاشرفي (٥) ٥٥٨ — ٥٥٩ — ٥٦١ . بني البكاء (٢) ٤٧١. ابن بكار (٤) ٣٨. , بکار بن ابراهیم (٦) ۲٤٦ . (القاضي أبو بكرة) بكار بن قتيبة (٤) . ٣٩٢ - ٣٨٨ بكــــار بن مسلم العقيلي (٣) ٢١٩ – . YE4 — YYA بكازرون (٤) ٦٧٦ . بكباش الفخرى = بدر الدين بكتاش الفخرى السلحـــدار (٥) ٥٦٤ -- 4 × 3 - 4 ×

. ۲۱۷ — ۲۲۷ — ۲۱۳ — ۳۲۱ — ۲۱۲ — ۲۱۲ . 114 — ۲۱۱ — ۲۱۲ — ۱۱۶ — ۲۱۸ . أبوبكر بن حبوس بن زيري (۷) ٤١ .

م ۲۵ — (۳) ۱۵۳ — ۱۸۳ — أبو بكر بن حبيس (٦) ٣١٢. أبو بكر بن الحسن بن خلدون (٦) ٤٤٤.

السلطان أبي بكر (٦) ١٦١ — ٤٩٥ —

. ٣٦١ — ١٦١ (V) — ٥٦٧

القاضي أبو بكر الابهري المالكي = محمد بن

عبدالله بن محمد . أبو بكر الابيض (١) ٨١٨ .

أبو بكر الاسكاف (١) ٣٨٩ .

القــاضي أبـو بكر البــاقلاني (١) ٢٩ — ٢٤٣ — ٨٩ه — (٣) ٤٧٠ .

أبو بكر البزاز (۱) ۳۸۸ — ٤٠٠ —

أبو بكر بن ابراهيم المسوفي (٦) ٢٥١ .

أبو بكر بن ابراهيم بن عبد القوي (٧)

أبو بكر بن ابراهيم بن محمد (٧) ٢١٠ .

أبو بكر بن الياس البرستي (٣) ٦٢١ . بكر بن أليسع (٤) ٤٥٨ .

أبو بكر بن باجة الحكيم (ابن آلصائغ) (۱) ۸۱۸ — (٦) ۲۰۱

أبو بكر بن بشر الجزري (٥) ٢٦٧ —

. 777

أبو بكر بن بشرون (۱) ۲۹۷ — ۷۰۶ — . ۷۰۳ .

> أبو بكر بن بهثر الجزري (٥) ١٨٢ . أ

أبو بكر بن بهلول (٦) ٥١٧ — ١٣٠٥. أن كي من ثابت (٦) ٥٩٥ — ١٦٥٥.

أبو بكر بن ُثابت (٦) ٥٥٩ — ٦٨٥ — ٨١٠ .

ابو بکر بن حامة بن محمد (۷) ۲۲۱ — أبو بكر بن حامة بن محمد (۷)

أبو بكر بن أبي حميرة (١) ٢٦٥ .

أبو بكر بن أبي خثيمة (١) ٣٨٩ .

أبو بكر بن خطاب (٤) ٢١٢ — (٧)

أبو بكر بن أبي الخطاب (٦) ٤٩٠ .

أبو بكر بن خفاجة (١) ٧٩١ . أبو بكر بن خلدون (٦) ٤**٥٠** . أبو بكر بن خليل السكوني (٦) ٤٠٧ .

> أبو بكر بن دوشي (٥) ٤٩٤ . أبو بكر بن ذكوان (٤) ١٩٤ .

أبو بكر بن الرامة (a) ٢٨٤ .

.ر. ربي أبو بكر بن رحو بن الحسن بن علي بن أبي الطلاق (٧) **٤٥**٩ .

الشيخ بكر بن زُغلي شيخ بني يزيد بن زغبة

(۵) ۶۸۳ — (٦) ۵۰ — ۹۸ . أبو بكر بن زهير (۱) ۸۱۷ — ۸۱۸ —

و بحر بن رسیر (۱) ۱۱۸ —

أبو بكر بن ساهوية (٤) ٩٠٧ . أبو بكر بن سليمان (٧) ٩٩٠ .

أبو بكر بن سيّد الناس (٦) ٤٣٧ .

أبو بكر بن شريح (٦) ٣٩٤ . الوزير أبو بكر بن الصائغ (١) ٣٣٣ .

الوريو بوبو بن الصابوني (١) ٨٢٢ . أبو بكر بن الصابوني (١) ٨٢٢ .

أبو بكر بن صاحب الرد (٦) ٣٩٣ . أبو بكر بن عبد الحق من تاغزونت بنت أبي

بكر بن حفص من بني تنالفت (٧) ٢٧٤ .

أبو بكر بن عبد الرحمن بن أبي بكر (٦) ٤٦٩ — ٤٦٩ .

بكر بن عبد العزيز (٣) ٤٣٥ — ٤٣٦ <u>—</u> (٤) ٤٢٤ .

أبو بكر بن عبد العزيز بن السكاك (٤) ٢٠٥ — (٦) ٢٦٠ .

بكر بن عبدالله الليثي (٢) ٢٦٥ — ٥٥٩ . أبو بكر بن عبدالله بن محمد بن أبي سبرة (٣) ٢٤٢ — ٢٤٣ .

بنو بكر بن عبد مناة بن كنانة (٢) ٣٩٠ \_\_

القاضي أبو بكر بن العربي المالكي (١) ٢٧١ — ٢٨٦ — ٧٧٥ — ٧٤٧ — (٦) ٩٦ — ٣١٣ .

أبو بكر بن عريف (٦) ٦٤ — ٦٥ —

-1V\$ -1VT (V) -VT

أبو بكر بن العزيز (٦) ٧٤٨ .

أبو بكر بن العلاء بن الحضرمي (٢) ٣٥٧ . أبو بكر بن علي (٣) ٣٠ .

بكر بن علي بن يوسف (٦) ٣٠٥ .

أبو بكر بن عمر أمير لمتونة (٦) ٧٤١ — ٢٧٩ .

أبو بكر بن عمر بن حزم (٣) ١٧٣ .

ابو بكر بن عمر بن تلاكاكين (٦) ٧٤٣ — ابو بكر بن عمر بن تلاكاكين (٦)

أبو بكر بن عياش (١) ٣٩١ – (٦) ٣٩٦.

. VY

آبو بکر بن عیسی ِبن عریف (٦) ۷۱ <u>—</u>

أبو بكر بن عيسى القيسي (٦) ١٤٦ . أبو بكر بـن غـازى الثـائر (٤) ٢٢٢ —

. 774

الوزير أبو بكر بن غازي بن السكاء

- 97 (۷) - 17 (3) (۱) - 18 (۷) - 18 (1)

\_ \$79 \_ \$75 \_ \$70 \_ \$71 \_

- 111 - 111

\_\_ o.v. \_\_ ove \_\_ ove \_\_ o.v

. ۱۳۳ - ۱۳۲ - ۱۳۳ - ۱۸۹

أبو بكر بن الغازي بن يحيى بن الكاس (٧)

. 271

أبو بكر بن أبي الفتوح (٦) ٢٢٩ — ٢٣٠.

أبو بكر بن فورك (٣) ٥٧٥ .

أبو بكر بن قزماه (۱) ۸۲۰ — ۸۲۸ — ۸۲۷ — ۸۲۷ .

أبو بكر بن قماج (٥) ٨٣ .

أبو بكر بن أبي قيس (٣) ٤٨ .

بکر بن کامل بن جامع (٦) ۲۲۱ .

أبو بكر بن ماخوخ (٦) ٣٠٧ — (٧) ٧٤ . .

أبو بكر بن مازرو (مزروال) (٦) ٣٠٦.

بكر بن مالك الفرغاني (أبو سعيد) (٤)

- 003 - 103 - 100

. 01

بكر بن محمد بن أليسع (الياس) (٣)

بكر بن وائل (۱) ۲٦٨ — (۲) ١١٤ — \_ TOV \_ TY7 \_ TYY \_ T19 \_ £TT \_ £.0 \_ TO4 \_ TOA \_ 0.1 \_ 0.1 \_ 0.0 \_ 0.8 -717-717-717-711 -101 -117 (T) -717 - Y1 · - Y · 4 - 1 / 4 - 1 / Y  $. \Upsilon (7) - \Upsilon (8) \wedge 37 - (7) \times (8)$ أبو بكر بن ولحف (بن نجي) (٦) ٣٠٩. أبو بكر بن ياقوت (٣) ٤٩١ . أبو بكر بن يعزي التينمللي (٦) ٣٤٣ . أبو بكر بن يكني البرزالي الاباضي (٧) ٧ . أبو بكر بن يملول (٦) ٩٩٥ . أبو بكر الرازي (١) ٦٥١ . أبو بكر الزبيدي (١) ٧٥٧ — (٤) ١٩٨ أبو بكر الشاسي (٥) ١٨ — ٢٦ — ٢١٢ أبو بكر الشاعر (٢) ٣٨٠. أبو بكر الشاى (٣) ٥٨٧ . أبو بكر الصديق = عبدالله بن أبي قحافة أبو بكر الصيرفي (١) ٣٤٠. (القاضي) أبو بكر الطرطوشي (١) ٥٢ -. Yo. (7) أبو بكر العقيلي (٣) ١٥٦ . أبو بكر الكرماني (٥) ١٠٨ . أبو بكر المظفر (٤) ٢٠٢ . بكر المعتضد (٣) ٦٦٥ . بکراج (۵) ۳۳. بكرة = أبو بكرة (٢) ٢٥٥ ــ ١٩٥ ــ . 9V — 9 — V — 7 (T)

-Y3 - (\$) - \$V7 - \$V0 . 008 - 288 - 77 أبو بكر بن محمد بن ثابت (٦) ٦١١ — . 717 -- 717 أبو بكر بن محمد بن أبي جهم العدوي (٣) أبو بكر بن محمد بن أبي عصيدة (٦) أبو بكر بن محمد بن عمر بن حزم (٣) . 178 - 47 - 47 أبو بكر بن محمد السرخسي (٥) ١٢٢ . أبو بكر بن محمد اللمتوني (٦) ٣٠٤ . بكربن مخنف (٣) ١٨٦. أبو بكر بن مرتين (١) ٨٢٧ . أبو بكر بن مرزوق (ابن مرزوق) (۷) . 070 - 079 - 070 - 070 أبو بكر بن مزدلي (٦) ٣٠٧ . أبو بكر بن المستعصم (٣) ٦٦٢ . أبو بكر بن مسعود (٦) ٤٧ . بكر بن معاوية (٢) ٢٣ . بكر بن المعتمر (٣) ٢٨٩ . أبو بكر بن معروف (۷) ۲۱۸ . أبو بكر بن مقاتل (٣) ٥٠٠ . أبو بكر بن أبى موسى الاشعرى (٣) . 178 - 174 أبو بكر بن موسى بن سلمان (٧) ٦٩ . أبو بكر بن موسى بن عيسى (٦) ٤٣٩ — . 78 - 71 (Y) أبو بكر بن النوار (٧) ٣٢١ . بکر بن هوازن (۲) ۳۶۷.

البكري (١) ٤٨ — ٤٣٣ — (٣) - ٢١٠ —

- YY (7) - YAE - YO. (E) - 1AO - 177 - 170 - 177

771 — 671 — 771 — 671 — 777 .

بكساس بن سيد الناس (٤) ١٨٩ — (٧) ٢٥ — ٢٥ .

بکشوار بن ملك بن مسافر (بلسواز) (۳) معرف ملک بن مسافر (بلسواز) (۳)

> بکنون (کنکور) (٤) ٦٣٦ . بکواسیل (۵) ۲۲۵ .

> > بكية الخصّي (٤) ١٨٤ .

ابن بکیر (۱) ۵۰۰ — (۲) ۲۷۰ .

بكير بن عبد العزيز (٣) ٣٧٠ .

بکیر بن هامان (۲) ۱۲۸ — ۱۲۹ — . ۱۳۰ .

بكير بن هرون النخعي (٣) ٢٠٠ .

بكير بن وشاح التميمي (٣) ٤٧ — ٤٨ —

\_\_ V· \_\_ 0¶ \_\_ 0٨ \_\_ 0٣ \_\_ 0٢

۱۷۲ . بکیك (٦) ۳۰۵ .

البلاذري (٥) ٨٩.

بلارة ابنة القاسم بن المعز بن باديس (٤) ٩٢.

بلاط (٥) ٢٣٥ - ٢٣٥ .

بلاطة ابن عم ميخائيل (٤) ٢٥١.

بلاغ خادم ابن الاغلب (٤) ٣٨٨. بلاك (٥) ٨٢.

بلال مؤذن الرسول صلعم (۲) ۳٦٠ — ۲٦١ — ۶٦۱ .

بلال بن أبي بردة (٣) ١٢٠ — ١٧٥ . بلال بن جرير (٥) ٣٣٧ .

. بلال بن حامة مولى أبي بكر (۲) ٤١٠ — ۲۶۶

بلال بن الزريع (٤) ٢٧٦.

بلال بن أبي موسى الاشعري (١) ٢٣٠ . بلال بن هاشم (١) ٨٠٧ .

أبو بلالُ الصابي الشاري (٣) ٣٢٠.

البلالية (٣) ٣٧٧ — ٨٧٨ — (٤) ٢٢ .

بلتكين التركي قائد العزيز (٤) ٦٤ — ٦٥ . بلتنصر (٢) ١٢٦ — ١٣٦ .

بلج بن بشر العبسي (٦) ١٥٧.

بلُّخ بن بشير (بشر) القشيري (٢) ٣٧١ —

- 10· - 189 (£) - TAO

بلخ بن عقبة الازدي (٣) ٢١٠ .

بلخس القاضي (٢) ٢٣٩ . بلداجي (بلداحي) (٥) ٥٢ — ٥٣ —

٠٣١

بلداس بن ناحور (۲) ۰۰ .

بلدان بن ناحور (۲) ۰۰ .

بلست من بطون زهاص (٦) ١٦١ .

بلعام بن باعورا بن رسیوم بن برسیم بن موآیی (۲) ۶۹ — ۹۸ — ۹۹ .

البلغار (٢) ه ٢٧ — ٢٧٧ — (٤) ٢٦ —

- TTE - TTT - TTT - TIA

(Y) — 0 1 × — 2 × × (0) — 0 1 ×

. ۷۲۷

بلغار الاشرفي (٥) ٤٣٦ . البلغمي (٤) ٥٦٤ .

بلقاسم بن بانجين (٤) ٥٥٧ .

بلقيس (۲) ۹۰ — ۱۱۳ — ۶۰۳ — (٤) ۲۸۲ .

بلقيس بنت الهدهاد (٢) ٦٦.

بلقيس (يلقمة) بنت اليشرح بن الحرث بن قيس (٢) ٥٧ — ٥٩ — ٦٠ .

بلقيس بنت اليشرح بن ذي جدن (٢) ٦٥ — ٦٧ .

بلکا (٤) ۸۰۰ — ۸۱۰ .

بلكا جور (٣) ٣٦١.

بلكانة (تلكانة) من صنهاجة (٦) ٢٠٢ —

بلكش (٥) ١٤٥.

آل بکلین (٦) ۲۱ — ۹۰ .

بلکین بن زیري (۱) ۲۰۰ — ۳۱۰ —

 $-1\cdot7-77-7\cdot-01(1)$ 

- 174 - 177 (7) - TIA

- TTI - TVX - TTT - TTV

- 717 - 000 - 717

- ٤٩ - ٣٩ - ٣٨ - ٢٦ (V)

. **۲ • 9** — 188

بلکین بن محمد بن حاد (۲) ۲۲۹ —

. \$ \ (\forall (\forall ) -- \forall \ \ (\f

بلناص (۲) ۷۹.

بلنجر (۲) ۲۰۹ -- ۲۲۹.

بلنسیان بن قسنطش (۲) ۲۰۶ — ۲۸۲ . بلها جاریة راحیل (۲) ۶۶ .

البلوص (٤) ٥٨٨ .

بني البلوطي (٤) ٢٦٧ .

بلوطیس بن مناکیل (۲) ۸۷.

بني بلومو (٧) ٧ .

يلي بن عمرو بن الحافي (٢) ٢٦٧ —

. Tol \_\_ Too \_\_ TEl \_\_ T40

بليان ملك غارة (٤) ١٧٧ — ٢٣٤ —

777 — (F) 731 — 7P1.

سيف الدين بليان الرشيدي (٥) ٤٣٤ —

. 204 — 243 — 243 — 263 .

بلیان (بلبان) مملوك شاه ارمن (۵) ۲۰۷ .

بلیان مولی شاهرین (۵) ۳۹۲.

بلیان بن قسطنطین (۲) ۲۵۳ — ۲۰۶.

بلیان بن نیزران (بالبان بن بیرزان) (ه)

. ٣٦٢ — ٣٦*١* 

بليان الجوكندار (٥) ٤٨٠ .

بليان الخصي (بدر الدين) (٥) ٤٤٣.

بليان الدوادار (٥) ٤٥١ .

بليان الطباخي (٥) ٤٥٧ – ٤٥٨ –

. १४७ — १४४

بليانس بطرك الاسكندرية (٢) ٢٤٤.

بليانوس (٢) ٢٤٥ .

بليق (٣) ١٩٥٩ – ٢٦٦ – ١٨٥ –

. £14 — £11 — £1V

بليقا الناصري صاحب حلب (٣) ٦٦٦. بلينصر (٢) ٨٢.

بمبيوس (فمقيوس) (٢) ١٤٥.

البنادقة (۱) ۹۹ — ۲۰ — (۲) ۲۷۷ —

- YYY - YYY - T3Y -

. 743 — 340 — 547.

بناطوس (۲) ۲۱۲.

بهاء الدولة بن بوية (٤) ٣٢٤ -- ٣٢٥ --(أبوكامل) بهاء الدولة بن دبيس = منصور بن دبیس بن علی بن مزید . بهاء الدولة بن عضد الدولة = سرديك بن عضد الدولة. بهاء الدولة الجيوشي (٥) ٢١٦. أبو الحسن بهاء الدولة (بهاء الدين) الشهر زوري (٥) ٢٥٤ — ٢٦٤ . بهاء الدين (٥) ١١٠. أبو الفتوح بهاء الدين الاشقر ابن الواعظ . 774 (0) بهاء الدين بن بيسان (٥) ٣٥١. بهاء الدين قراقوش = قراقوش. بهاء الدين التبريزي (٦) ٤١٠ . بهاء الملك (٣) ١٤٥ \_ (٥) ١٤٥ . سيف الدين بهادر (٥) ٤٣٤ – ٤٣٥ – . \$47 - \$47 بهادر الجالي (٥) ٢٤٥ — ٥٣٠ — ٥٣١ . بهادر الحلبي (٥) ٤٦٩ — ٤٧١ — ٤٧١ . بهادر خشنش (۲) ۲۱۵. بهادر رأس نوبة (٥) ٤٦٧ — ٤٦٨ . أبو البهار بن زيري بن مناد الصنهاجي (٦) - YYY - Y·4 - Y·X - Y·Y - £1 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 78 - 77 - 78 . 04 - 05 - 50 - 57 بهبود بن عبد الواحد (۳) ٤٠٤ — ٤٠٤. البهبوذان من الاساورة (٢) ١٣٥. بنو بهذلة بن عوف الزبرقان بن عبيد بن

مقاعس (۱) ۳۹۰ — (۲) ۳۷۲.

بنانة امرأة الحكم القرظي (٢) ٤٤٤ . بنی بناوة بن غرسن (٦) ۱۹٦ . بناوس (٤) ٢٨٥. بنايوت (نابت) (٢) ٤٤ . بنجسون بن سیاوش (۲) ۱۲۹ . بندار (٥) ١٦٦ . بندار بن مشیك (۳) ۳۲۵. بندمر الخوارزمي (٥) ٤٩٣ – ٢٣٥ – \_ 087 \_ 076 \_ 077 \_ 077 \_ 000 \_ 001 \_ 088 \_ 087 100 - 750. البندمرية (٥) ٥٦٨ . البندوان (٢) ٣٣٥ . بندوغار التركي (٥) ٤٣٩ . بندي خال ابرويز (۲) ۲۲۲ . بدر الدين بنسر الشمسي (٥) ٤٣٤. بنصر بن حام (۲) ۸٤ - ۸۵ . بنقش بن شطونش (۲) ۱۰۳ . بنمید (٤) ۸۳. بنودار بن دارا (۲) ۱۹۲ . بنی بن قیس (۳) ٤٧١ — ٤٧٣ — . \$ 1 - \$ 1 - \$ 1 - \$ 1 - \$ 1 بنيامين (١) ٢٨٨ — ٢٩٠ س (١) ع ا \_1.4 \_1.7 \_1.4 \_1.4 . 177 — 179 — 17A — 177 بنيامين البطرك (بطرك اليعاقبة) (٢) . YV - Y70 بنیامین بن اسرائیل (۲) ۷۹. بنيصر (۲) ۸۰ . البهاء بنت دهمان (٦) ١٢٥ .

أبو محمد بهر بن عبدالله (٤) ٧٤٩ . بهرام شاه (٤) ۲۰ — ۲۱ — ۲۲ — عرا (۲) ۲۲۸ - ۲۵۶. . 19V — 9A (P) بهرا بن عمرو الحافي (٢) ٢٩٥ ـــ ٥١٤ . بهرام مرزبان کسری (۲) ۲۶۲. بهرام صاحب الري (٢) ٢١١ - ٢١٢ -بهران الكرخي (٥) ١٦٠ . - TIX - TTV - TOT - TIT ابن بهردوس (۱) ۸۱۹. (0) - 177 - 177 - 171 (2)مجاهد الدين بهروز (مهروز) (٣) ٦٧٤ — . YYA — 1V1 \_ TV · (1) \_ 770 \_ 771 بهرام الارفي (٤) ٩٠ — ٩١. - 11 - 01 (°) - TV1 بهرام ابن أخ ابراهيم الاستراباذي (٥) . TYV - V9 - V7 - V0 - VT بنو بهز بن امرىء القيس (٢) ٣٦٦. بهرام بن ارتق (۳) ۲۱۰. بهستون بن وشمكير (٤) ٦٦٢ . ابوسعید بهرام بن اردشیر (۳) ۵۳۷ ــ (٤) بهشمیاس (۲) ۱۳۶. شمس الدين البهلوان بن ايلدكز = محمد بن بهرام بن برسق (٥) ۱۷۸. ايلدكز. عاد الدين بهلوان بن هراست ملك الجبال بهرام بن بهرام (۱) ۵۱ — ۳۵۶ — (۲) . TIT - T.T . 177 (0) البهلوانية (٥) ١١٤ — ١٥٤ — ١٥٦ . بهرام بن بهرام جوبین (۲) ۲۱۲ — ۲۱۵ . بهرام بن بهرام بن هرمز (۲) ۲۰۳. بني بهلول (٦) ٣٤٩ — (٧) ٤٧١ . مجاهد الدين بهرام بن تكريت (٥) ٦٤ . البهلول بن ايلدكز (٣) ٦٤٤ - (٥) . 101 - 189 بهرام بن سابور (۲) ۳۱۳ . بهلول بن بشر بن شیبان (۳) ۲۰۵ . بهرام بن الفرخزاد (۲) ۵٦۱ . الابحد بهرام بن فرخشاه (٥) ٣٨٥ \_ بهلول بن عبد الرحمن المظفر (٤) ٧٤٧. . 4 . 4 - 4 . 4 - 4 . 0 بهلول بن عبد الواحد المظفري (٤) ١٦ —

بهرام بن لشكرستان (۳) ۱۰۵. بهرام بن هرمز (۲) ۲۰۳ – ۳۱۳. بهرام بن يزدجرد (بهرام جور) (۲) بهرام بن مرزوق (٤) ۱۹۸. بهلوله (۷) ۲۰۷. بهمن ملك الفرس (۲) ۲۷ – ۱۲۵. بهمن ملك الفرس (۲) ۲۷ – ۱۲۵. بهمن ملك الفرس (۲) ۲۷۲.

بهرام الديلمي (٤) ٦٤٨ — ٦٤٩.

بهمن حاذوية ذا الحاجب (٢) ٥٠٩ \_\_

- orr - orr - orr - oll

بهميال (٤) ٧٨٤. البهنة (٤) ٩٤.

بهيصيم اليماني (٣) ٢٨٧ .

. \$4. - \$44 - \$41 (\$) gr

ابن البواق كاتب الناصر (٧) ١٥٨. بوتار رئيس الكهنة (٢) ٢٣٩ .

البودشير بن قبط (٢) ٨٥.

بوذ نجر بن الاق قوى (٧) ٧٢٣ — ٧٧٤ . 

- 174 - A7 - A0 - T1 . 141 - 14.

المعظم بوران شاه بن صلاح الدين (٥) . 472

بوران بنت برويز (٢) ٢١٤ — ٢١٥ .

بوران بنت الحسن بن سهل (١) ٢٦ — . YY = 717 - YY

بوران بنت کسری (۲) ۳۱۹ - ۲۱۰ -. 072

البورد (٥) ١١١ .

بورس الملك (٢) ١٢٢ .

بورسوس (٥) ۲۲ .

بورغیش بن رفجوم بن بیزغاش بن ولهاص . 114 (7)

البوري اخو مدين (٦) ١٧٩ .

بوري بن طغركين (تاج الملك - تاج الملوك) (٥) ١٧٩ — ١٨٠ —

 $-77^{\circ}$  -777 -718 -111

- TYV - TTV - TTT - TTT

البوري بن موسى بن أبى العافية (٤)

. TE9 - TEA - TOV

بوزابــة صاحب فــارس (۴) ٦٣٣ — 177 — 777 — 777 — 177 — 177 — 178 · -V9 -V7 -V0 (0) -TV2 . - 11 - 1.

الأميريوزان (٥) ٢٧ — ٢٦٢ .

بوشباك بن رحاذ بن يوسف (٦) ٣٠٣ —

بوص بن ناحور (۲) ۵۰ .

بني بوصة (٧) ١٤٩ . بنی بوعال (فوغال) (٦) ۱۷۰ .

بوعز (٢) ١٦٧ . بوعز بن سلمون بن نخشون (۲) ۱۰۵.

بوعز باهر (٥) ١٦٤ .

البوغاني (٥) ١١٨ — ١١٩ .

بني بوغش (٤) ١٥ .

بوقا من مقدمي السلجوقية (٤) ٤٩٣ — . 777

بولس الرسول (١) **٢٩٠** — (٢) ١٧٣ —

. 140 - 148

بولس بطرك اسكندرية (بولس التنسى)  $. Y71 - Y7 \cdot (Y)$ 

بولس بن غایش (۲) ۲۳۲.

حسام الدين بولق ارسلان بن أبى الغازي

بن البابن تمرتاش (٥) ٢٥٦ — . TA9 - TIT - YOV

بولك بن منكوتمر بن طغان (٥) ٢٠٦ . ِ البولي (٥) ٤٣٠ .

بوناطر (۲) A .

البوني (۱) ١٦٤ — ٢٦٦ — ٢٦٧ — ٨٦٦ — ٢٩٥ .

البويطي (١) ٥٦٧ .

بني بوية (١) ٢٣٠ ــ ٢٣٢ ــ ٣٦٩ ــ

 $(\Upsilon) - \Upsilon \cdot (\Upsilon) - \Lambda \cdot \Upsilon - \Upsilon \cdot \P$ 

- or 1 - o · v - £4 · - £04

700 — AFO — · PO — (3)

- 17A - 11V - 110 - 118

- TOV - TT9 - TY9 - 12T

- 10V - 119 - 17 - 173 - VO3 -

-00Y -04A - 44. - 404

- 0V1 - 070 - 170 - 1V0 - 1

- 777 - 717 - 777 - 0V0

- 771 - 707 - 707 - 777

-48 (7) -44 (9) -749

. YTT - YT1 (V)

ابن بوية (٤) ١٢٧ — ٥٦٣ .

أبو شجاع بوية بن قناخس (٤) ٥٦٠ — ٥٦١ .

بيارو*ت* (فيارو*ت*) (۵) ۱۳۰ — ۱۳۱ .

البياسي = أبو محمد بن أبي حفص .

بنو بیآضة بن عامر بن زریق (۲) ۳۶۳ —

. 277

بیان بن انجی (۵) ۲۱۱ .

بيان بن حفلان (صقلاب) رئيس بني

سکتان (٤) ٣٩.

بيان العنبري (٣) ١٠٩ .

بيانة من بني قلدن بن اوريغ (٦) ١١٨ —

بيبرس الاحمدي (٥) ٥٠٨ .

بيبرس العلاني (٥) ٥٠٩ .

. ۱۸۳

بيبرس = الملك الظاهر بيبرس المظفر (١)

- 170 - 175 (٣) - 175

-777 - (3) 471 - (6) 677 -

- 111 - 111 - 110

703 - 173 - 173 - 773 -

- £AY - £A1 - £V4 - £VV

- 190 - 191 - 100 - 101

-717 - 01A - 0.7 - £4V

VIF - 775 - 775 - (1)

-79. -789 (V) -777

- VTE - 37V - 79F

ركن الدين بيبرس البندقداري (٥) ٤٢١ —

- £7. - £70 - £77 - £77

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -

. 22.

. ٧٣٦

ركن الدين بيبرس الجاشنكير (٤) ١٣٤ —

 $-10^{\circ}$ 

. 291

بيبرس الحاجب (٥) ٩٩٨ - ٨٠٠ -

. 011

ركن الدين بيبرس الدوادار (٥) ٤٦٠ —

- 543 - 543 - 543 - 543

. 0 . 7

السلطان الظاهر بيبقا (٥) ٥٣٧ —

130 -- 270.

بيبقا الاحمدي (٥) ٢١٥ – ٢٢٠ –

. 07 8

بيبقا الخاصكي (٥) ١٨ه ـــ ١٩هـــ ١٤٥ ـــ ١٤٥ .

بيبقا الشمسي (٥) ٢٠٥.

بيبقا الطويل (٥) ٥٢٠ . بيبقا العلائي الدوادار (٥) ٥٢١ .

بيبقــــا القمري (٥) ٥١٣ ـــــــا ٥١٦ ـــــــــا

۹۱۷ .بيبقا المنصوري (٥) ۹۲۳ .

بيبقا الناصري (الناظري) (٥) ٧٤٥ \_\_

\_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 070

- orr - orr - orr - or.

. ٥٤٥ — ٥٣٥ — ٥٤٥ . بيبقا النظامي (٥) ٥٣٣ .

البيبوح (٤) ٢٣٠ .

بيتر حبرمدين (رعويل) (۲) ۹۳ —

بيتمامون (٥) ٢٦١ .

ابن بيد بن عمر العدوي (٣) ٧٤ .

بیدا (۳) ۳۹۰ — (٤) ۲۷۹ . بیدرا (۵) ۶۹۷ .

بيدلي (۲) ۱۹۲ .

بيدو (٤) ٨٨٨ .

بدر الدين بيدو (٥) ٤٦٤ .

بیدو بن طرخان (۵) ۶۵۷ . بیدو بن عمر طرغای بن هولاکو (۵)

. 714 — 714

بيدو القاهر (٥) ه٦٦ ـــ ٢٦٦ ـــ ٢٦٧ .

بيراقبوري بن برسق (٥) ٥٨ . بيرد بن مهلائيل (٢) ٧ .

بيرن بل مهارين (١) ٢ . بيرنيس قائد الروم (٧) ٢٤٣ .

بيروز الديلمي (٣) ١٧٠ .

بیزغاش من بطون ولهاصة (٦) ۱۱۹ . بیزك (۳) ۲۷ — ۲۸ .

بيرك (٢) ١٧ — ٦٨ . ابن بيزون اللخمر (٦) ٢٢٦ — ٢٢٧

ابن بيزون اللخمي (٦) ٢٢٦ — ٢٢٧ . البيساني القاضي = عبد الرحيم البيساني .

بيستون (يستون) بن وشمكير (٤)

بدر الدين بيسري الشمسي (٥) ٤٤٣ —

\_ 134 \_ 13V \_ 10T \_ 111 \_ 121 \_ . 12V . . 12V .

البيشرانية (٢) ١٨١ .

البيضاوي (۱) ۷۷۰ — ۹۱ . ابن البيضاوي القاضي (۳) ۵۰۲ .

البيطبيين (٤) ٢٢٩.

بیقـــاروس القــاسمي (بیبقــا روس) (ه) ۵۰۳ — ۵۱۱ — ۵۱۲ — ۵۱۳ —

310 - 170 - 1A0 - (F)

١٣ — ١٣٥ .
 يبقو اخو طغرلبك (بيكو) (٣) ٥٦ — (٤)

\_ 0· V \_ 0· Y \_ 0· 1 \_ £99

-Y·· - 144 (0) - 777

\_ 193 | \_ 190 | \_ 177 \_ 777 .

بيقو الشمسي (٥) ١٣°.

بيلاطس البنطي (فلاطش النبطي) (۲) بيلاطس البنطي (فلاطش النبطي) (۲)

بیلوت بن یوسف (۲) ۱۹۸ .

نور الدين بيليك (ببليك) الايدمري (٥) ٥٥٥ .

بیحند (سمند) (٤) ۲۳۲ — ۲۳۳ — (٥) ۲۰ — ۲۰ .

بيس = ابن بيس (٣) ١٥٨ \_ ٢٩٥ \_

444

البيهسية (٣) ١٨٢ .

البيهتي (۱) ۲۰۲ — ۲۲ (۲) – ۲۲ — ۲۲ — ۲۲ — ۱۸۰ —

\_ TTO \_ TTO \_ TIA \_ IAA

- 117 - 117

\_ \$A\$ \_ |\frac{1}{2} \_ | \frac{1}{2} AT

. ۲۸٦

بیو راسب بن رتیکان بن وید وشنك بن فارس (۲) ۱۸۳. حرف التاء

**(ت)** 

تاتجيز الديلمي (٤) ٢٥٩ . بني تاتكين (٧) ٩٦ .

بي سيور) تاج ابن بنت الاغر القاضي (٣) ٦٦٤.

تاج الدولة اخو صمصام الدولة = تتش بن الب ارسلان .

تاج الدين (٣) ٦٤٨ — (٤) ٥٣٥ .

تاج الدين بن الاثير (٥) ٤٥٨ .

تاج الدين الارموي (١) ٧٧٥ .

الامير تاج الدين البسطامي (٥) ١٣٢ .

تاج الدين البلخي (٥) ١٥٧ .

تاج الدين الذر (٤) ٥٣٥ – ٥٣٧ –

\_\_ 027 \_\_ 020 \_\_ 070 \_\_ 07A \_\_ 020 \_\_ 020 \_\_ 027 \_\_ 027

- 171 (o) - o!A - o!V

. 174 -- 174

القاضي تاج الدين ابن بنت الأعز (٥)

تاج الرؤسان بن الرحلات (بن الموصلايا) أبو نصر (٥) ٣٨.

تاج العجم (٤) ٨٤ — (٥) ٢١٥ .

تاج الملك (٥) ١٨٠ .

أبو الغنائم تاج الملك المرزبان بن خسر وفيروز (٣) ٥٩٠ — ٥٩٣ —

- 18 (°) - 77V (8) - 7··

= 12 (3) = (1) (2) = (1)

. 11 — 17

ابن تاج الملوك (٤) ٨٧ — ١٢٢ — (٥)

. 714

نور الدين تاج الملوك (٥) ٣٥٣.

تاجرة = تاجرت (٦) ٢٦٥ — (٧) ٧٧ .

تاخش بن ناحور (۲) ۰۰ . ---------

تارح بن ناحور (آزر) (۲) ۳۹ — ۳۷ — ۳۸ — ۳۹ .

. [7 — [7]

تازير بن طلحة بن علي (٦) ١٩٧ —

تاسر غينت بنت عبد القوي (٧) ٢١٨ —

٢١٩ .
 أبو العباس حسام الدولة تاش (٤) ٤٦١ —

753 \_ 7.5 \_ 3.5 \_ 755 \_

تاش فراش (٤) ٦٤٥.

تاش الفوارس (٤) ٦٣٥ — ٦٣٧ .

بني تاشفين = تاشفين (٦) ۲۷ — ۱۵۷ —

. 411 — 440 (V)

أبو عمر تاشفين (٦) ٥٢٦ — (٧) ٥٢٨ . تاشفين بن اسحق (٦) ٣٠٢ — ٣٣٢ .

تاشفين بن تيغمر المسوفي (٦) ٢٣٤ —

. 1.7 (V) — 7£V

تاشفين الموسوس ابن السلطان أبيي الحسن

بن أبي سعيد (٧) ١٤٦ — ٣٨٦ — . ٣٨٧ — ٣٨٧ — ٤١٤ — ٤١٥ .

تاشفين بن عبد الواحد (٧) ٢٥٣ .

تاشفین بن علی بن یوسف (۱) ۳٤٠ –

- To7 - To1 - To. (7)

-- T·X -- T·Y -- T·7 -- ToA

(V) - TIT - TI. - T.9

. 77· — 1· T — V0 — V8

تاشفين بن الغازي بن محمد بن علي بن غانية (٦) ٣٣٤.

تاشفین بن ماخوخ (٦) ۳۰۷ ـــ ۳۰۸ ـــ . Vo (V)

تاشفین بن أبي مالك (٧) ٢٦٦ . تاشفین بن معطی کبیر بنی تیربیغین (۷)

. £ \ 7 - \ 7 \ \

تاشفين بن يعقوب الوطاسي (٧) ٣١٦.

تاشفين اللمتوني (٦) ٣١٧.

تاعزونت (۷) ۱۱۰ .

تاعزیزت (٦) ۱۹۸.

تافر بن الوزان (٤) ٧٥ .

بنی تافراکین (٦) ۱۱۵. ابن تافراكين (٧) ١٤ه ـــ ٥١٥ .

تافراكين بن عمر عامل الموحدين (٦) . YOA

تاليس حكيم ملطية (٢) ٢٢٢ . بنی تــام = يــام (٤) ۲۷۰ ــ ۲۷۲ ـــ

. 444 تامر بن علی بن تمام بن عار بن خضر (٦)

. ٤9

تامسطيون (١) ٦٣٢. بني تامل بن بوشناك (٦) ٢٠٤ .

تاوداسيوس الكبير (٢) ٢٥٥ — ٢٥٦ .

تاودكيس اسقف القسطنطينية (٢) ٢٥٤. تاودوس (۲) ۱۷۹ .

تاودوسيوس (٢) ٢٤٦ .

بنی تاوزرت (٦) ۲۳٤ .

تاوفيلا بطرك اسكندرية (٢) ٢٥٥ \_

. YOV

سيف الدين تاوكج (٥) ٣٥٣. تاوكلا بطرك اسكندرية (٢) ٧٤٥ .

تاينة بن يلاغف بن لوا بن مطاط (٦)

تاونا بطرك اسكندرية (٢) ٧٤٧.

التبابعة (١) ١٧ – ١٨ – ٣٨ – -778 - 191 - 187 - 181

\_\_ 0\V \_\_ \$7Y \_\_ \$\$V \_\_ \$\mathcal{E}\$ - 11 (Y) - 0Y0 - 0YE

-- 01 -- TT -- 19 -- 1A

\_ 11 \_ 1· \_ 0\ \_ 0\ \_ 0\

- 11 - 17 - 10 - 12 - 1°

- 1AV - 1A· - V7 - V·

- YAY - Y71 - Y1. - Y.1

- TAY - TAY - TAY - TAY - TT9 - T.7 - T.7 - T9A

-77 (1) -10 $P\Gamma Y = 0 VY = PVY = (\Gamma)$ 

-174 - 177 - 117 - 17

. & (V) - 190 - 18. تبادلت (۷) ۳۸.

اولاد تبان (تبار) (٦) ٣٢. (أبو كرب.) تبان اسعد بن ملكي كرب

. TIO \_ 7T \_ 71 \_ 71

تبا نعنت (بنا بعیت عمة حامیم) (٦) . YAA

التبت (٣) ٧١ .

تبديقا عند مار (٢) ٢٨٢.

تبع (۲) ۲۸ -- ۲۲ -- ۲۱۸ -- ۲۸۹ --- 1·1 - TV· - T1· - T·A . 2 . 7

أبوكرب تبع (٢) ٢٨٤ — ٣٤٤ . - \$77 - \$75 - \$75 - \$77 - \$ T تبع الاقرن (زید) (۲) ۳۰ . تبع بن حسان (۲) ۲۰ — ۲۲ — ۳۱۰ — -111 - 111- \$ \$ 0 - \$ \$ \$ 1 - \$ \$ \$ T . 2.0 - 470 تبع بن عمرو (ذو الاذعار بن ابرهة) (تبع <u> — ٤٥٢ — ٤٥٠ — ٤٤٩ — ٤٤٦ </u> ذو المنــــار بــن الرايش بــن قيس بــن \_ tol \_ tol \_ tol \_ tor - £VY - £V\ - £79 - £09 صيغي) (٢) ٢٩٢. تبع بن *کرب* (۲) ۳۲۹. - \$V\$ - \$V7 - \$V0 - \$VT تبکم بن منداس بن معز بن اوریغ (٦) -  $\xi \wedge \Upsilon - \xi \wedge 1 - \xi \wedge \cdot - \xi \vee 9$ . 172 \_\_ 001 \_\_ 019 \_\_ 011 \_\_ 017 التتار (۱) ۱۰۱ — ۱۹۶ — ۲۱۸ — - £7. - 47£ - 47. - 707 - 091 - 09· - 0A9 - 0AA 173 - 073 - 770 - (7)(r)  $- r \wedge \cdot - r \cdot q - r \cdot q$ - 714 - 098 - 094 - 097 - 117 - 117 - 118 - 118 - 771 - 77· - 709 - FOF - 777 - 777 - 777 - 719 -(1) - 170 - 171 - 171- 744 - 747 - 747 - 747 · - YE - 0 (0) - 01" - TAY -11 (7) -777 -7797/ - 9/7 - 7/3 - 173 · 1 — 171 — 177 — 171 — 1 · £ - VIV - VII - 79r - 18A \_\_ 140 \_\_ 145 \_\_ 144 \_\_ 147 - 149 - 147 - 147 - 147 . V & · \_\_ V T 9 - 154 - 151 - 151 - 15. بني تتش (٥) ٤٤ — ١٦٩ — ١٨٦ — - 107 - 12A - 12V - 127 . 9 (T) — ··· — Yo· \_\_ 10/ \_\_ 107 \_\_ 108 \_\_ 10T علاء الدين تتش (٥) ١٠٠ . تاج الدولة تتش بن الب ارسلان (٣) - 199 - 19A - 197 - 17V - 7·7 - 7·7 - 7·1 - 7·· \_\_ 1·£ \_\_ 090 \_\_ 09£ \_\_ 09· \_\_ \$1· \_\_ \$·o \_\_ #Yo \_\_ #Y\$  $-\mathbf{T}(\mathbf{t}) \quad -\mathbf{A}\mathbf{T} \quad -\mathbf{A}\mathbf{T} \quad (\mathbf{t})$ (o) — ror — ror — re

-17-11-11-1 تدین -10-11-11-11 تدین (۱

- TI - T. - 14 - 1A - 18

\_ 17 \_ 77 \_ 77 \_ 77 \_ 33 \_ 63

- 1V· - 179 - £9 - £7

- 1A· - 1V0 - 1VY - 1V1

- Y18 - Y11 - 19· - 1AA

. ۲۱۸ — ۲۲۸ — ۲۲۱ — ۲۲۲ . بنی تثلیب من انجفة (٦) ۲۰۲ .

. التجاني (٦) ۱۱۲ — ۱۱۳ — ۲۵۸ .

تجیب احدی بطون کنده (۲) ۳۰۹ \_

. TIV - 70 (T) - TT9

التجيبي (٣) ٧٤٥.

التحام (٢) ٩٩.

تحکم (بجکم) (٤) ۲۹۱ – ۲۹۲ –

. 2 . 2 - 2 . . - 792

تملیلة (۷) ۷ .

تدارق اخو هرقل (۲) ۱۵ه — ۱۱۰ — مدارق ا

تدان بن منکو تمر بن طغان (٥) ۲۰۶ \_\_ ۲۰۵ \_\_ ۲۰۳ .

تداهر من شرو بن ملكا = ونداد هرمز وشروين .

تدلار (٥) ١٧١ — ٢٧١ .

تدمر البدري (٥) ١٠٠ — ١١٥ .

تدوان (٥) ٢٥٤ — ٢١٦ — ٢٣٢ .

تدورة ملكة الروم (٣) ٣٤٧ .

تديرو بن دحية بن ولهاص بن تطوفت (٦) ١١٩ .

أبي تراب الاشيري (الاثيري) (٣) ١٥ — المسيري (الاثيري) (٣) ٢٥ .

ترباي الحسيني (٥) ٥٣٢ .

تربى كيزي (٥) ٩٩٥ . -

ترجم من بني حمير (٦) ٩٦ .

الأمير ترشك (٣) ٦٣٨ — ٦٤٢ — ٦٤٦ — (٥) ١٥.

ترشوش (۲) ۲۱۸ — ترشیش (۲) ۱۲ . شرف الدین ترعش (۵) ۳۳۱ .

ترقو (٥) ۲۰۲ .

الترك بن عامور بن سويل بن يافث (٢) ١١ — (٥) ٢ .

ترکش (۵) ۲۲۷ .

التركمان (۱) ۸٦ - ۹۴ - ۹۴ -

- met - 111 - 107 - 101

 $-11 \quad -11 \quad -11$ 

-111 -1.0 (A) - AV.

- 01 - 01 - 11 - 118 - 010 - 010 - 010 - 010

\_ 744 \_ 744 \_ 71. \_ 7.4

(1) - 707 - 717 - 787

- 481 - 124 - 44 - 4.

- £A. - 407 - 458 - 454

- Md - LV - 10 - 10 - 1.

-09-01-88-84-84

-99 -91 -VE -V

-100-101-178-1.4

- 174 - 17A - 17V - 17E

·-- ۲·۲ -- ۲·۱ -- ۱۸۸ -717 - 317 - 717 - 711- 789 - 747 - 741 - 74. - TE7 - TE0 - TTT - TT. \_\_ \$77 \_\_ \$71 \_\_ 797 \_\_ 7V0 -\$\$\$V - \$\$\$7 - \$\$\$ - \$\$\$A- **٤٧٤** - **٤٧٣** - **٤٥٨** - **٤٥٧** - ٤٩٣ - ٤٨٦ - ٤٨٩ - ٤٧٩ -- 0 £ · -- 0 47 -- 0 1 £ -- 0 · · \_\_ 07· \_\_ 00\ \_\_ 08\ \_\_ 08\ \_\_ 07A \_\_ 07V \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 0\0 \_\_ 0\1 \_\_ 0\1 \_\_ 0\1 . VY7 — ٦**٩٩** (٧):— ١٠ **(**٦) تركمان خاتون الجلا الية ام خوارزم شاه (خدا وندجهان) (۳) ۹۲۰ – 00-177-188 (3) -090 -7.-19-14-14-14-14-177 -177 -177 -177- 0 A A - 0 A V - 177 - 184 أبو التركبي (٣) ٣٩١ . ترماشین (۵) ۲۰۱ . الترمذي (أبو عبدالله) (١) ٢٦ — ٢٤٩ —

الترنتاش الحاجب والي هراة (٤) ٤٦٩ —

. \$ $\lambda$ 7 — \$ $\lambda$ 7 — \$ $\lambda$ 7

ترهقة (٦) ١١٩ . ترهونة (٦) ۱۸۳ — ۱۸۷ . ترورة الساحرة (٢) ٨٦ . تروس معسول (٥) ٤٨٢ . ترومیت (٦) ۲۷۲ . تريكة (٦) ٢٦٣. تزعال (۲) ٤٠. تزيد بن جشم من الخزرج (٢) ٣٤٣ -تساکر بن حامد بن کسلان (٦) ٤٨. ا تسول (۷) ۲۲۰ . تشبب البهراني (٣) ١٠٥ . بنی تصکی (٦) ۲۷۰ . تصكى العرجاء بنت زحيك بن مادغيس . YV · (٦) تطلميس (٥) ٥٦١ . قر الدين تطمش (٥) ٧٤٥. بنو تطوفت بن نغزاوة بن لوا الاكبر بن زحیك (٦) ١٥٠ . تغري (٥) ۲۱ه — ۲۲ . التغز غزية (٥) ٨٤. بني تغلب (بني ثعلب) (١) ٥٩٩ -- (٢) - TT1 - T19 - T.0 - T.1 - TON - TYY - TY7 - TYY - 0 · · - £99 - TVY - T7 · - 010 - 071 - 017 - 017 -717 (7) -315 -011-113 - 173(\$) — 077 — 0·A — \$FF

-117 -110 -1.4 -Y

-10 (7) -11

- 17V - 98 - A8 - 80 - 178 - 117 (V) - 707 - 174 - 177 - 109 - 107 - 174 - 178 - 177 - 170

تغلب بن حلوان (۲) ۲۹۶ . أبو تغلب بن حمدان (۲) ۲۷۰ — (۳)

. Y97 - Y9E

PY0 — • 770 — 1770 — 1770 — 1770 .

بني تغورت (تقورت) (۷) ۷ — ۷۰ .

تقي الدين بن تيمية (٥) ٤٧٤ — ٤٧٥ . تقي الدين بن دقيق العبد (١) ٥٦٨ — (٥)

. 019 (V) — 0·7 — £A·

تقي الدين بن شاه (٦) ٢٥٥ . تقي الدين السبكي (١) ٥٦٨ .

ت تكدار بن موجى بن جفطاي (٥) ٦١٦ .

تكدار بن هولاً كو (أحمد) (٥) ٦١٧ —

التكرور (٦) ٢٦٦ — ٢٦٧ .

علاء الدين تكش (٤) ٢٦٥ — ٢٩٥ —

 $-1\cdot \mathbf{q} - 1\cdot \mathbf{Y} - \mathbf{q} \mathbf{A} - \mathbf{A} \ (\mathbf{o})$ 

. 117 — 111 — 110

السلطان شاه تكش (٤) ٥٣٢ . تكش بن ارسلان (٥) ١١٠ .

(خوارزم شاه) تکش بن البأرسلان بن

اتسذ بن محمد بن انوشتكين (٥)

- - 111 - 117 - 117 - 110

. 171 - 119

تكلتمش (٥) ٦٢٨.

بنو التكما (۲) ۳۷۰. تكين (۵) ۱۷۲.

خوارزم شاه تكين (٥) ١١٤ .

تكين البخاري (تكيد البخاري) (۳) - ۳۹۸ – ۳۹۷ – ۳۹۸ – ۳۹۸

. •• £ — £ A • — Y £ (£)

تکین بن بهلول (۵) ۱۳۹

تكين البهلوان (٥) ٩٩١. تكين الخادم (٣) ٤٨٢.

تكين الخاصكي (٣) ٥٠٨.

تكين خان (٤) ٤٩٢ .

تكين الخزري (٤) ٤٠٢ — ٤٠٣ . تك الفيان (٣) ٤٠٠

تكين الشيرازي (٣) ٢٩٥ — (٤) ٢٩٨ —

. ۲۷۳

تلاکاکین (٦) ۲٤١ .

تلتاش بن تىش (٥) ١٧٣ — ١٧٦ .

تلغات (۲) ۷۹.

تلكتمر (٥) ٥٥٠.

تلکمش أمير سلاح (٥) ٥٧٥ . تلهای ملك مصر (۲) ۱۳۸ — ۱۶۱ —

. 777 — 187

ابن التلمساني (١) ٦١٥.

تلمياس (٢) ١٣٩.

تمار تمر (٥) ٥٥٥ .

تماضر بن [بنت] قیس (٦) ۱۲٤ –

تمام بن تميم التميمي (٤) ٢٤٦ — ٢٤٧ .

تمام بن عباس (۲) ۲۰۱ — ۲۱۱ — (۳) ۲۵۱ .

. 10

تمام بن علقمة (٤) ١٥٤.

تمام بن معارك (أبو زاكي) (٣) ٤٥٤ — (٤) ٤٠ — ٤٤ — ٥٤.

تمام الصلح (٣) ٣٠٨.

تمتاع بنت یسعین (۲) **۷**۶ .

تمر = السلطان تمر سلطان بني جفطاي =

سلطان التتر (٥) ٧٧٥ — ٧٧٥ — ٥٧٥ — ٥٧٥ — ٥٧٥ — ٥٧٥ — ٥٧٥ — ٥٠٠ — ٥٠٠ — ٥

. ٦٣٦ — ٦٣·

تمر بن طرغاي = تيمورلنك .

تمراز الناصري (٥) ٤٧١ – ٥٤٧ –

\_\_001 \_\_00. \_\_019 \_\_011

700 — 700 — 300 — 000 — 000 — V00 — 170 — 370 — 770 —

. 0V· \_ 079 \_ 07A \_ 07V

تمرتــاش = ابن التمرتــاش (٤) ٤٣٠ \_\_\_

تمرتاش بن ارتق (٥) ۲٦٧ .

حسام الدين تمرتاش بن ايلغازي بن ارتق

-77-77(0)-714(7)

\_\_ 101 \_\_ 107 \_\_ 107 \_\_ 107 \_\_

\_ Y7V \_ Y70 \_ Y07 \_ Y00

. 711

تمرتاش الحسيني (٥) ٥٣٣ .

تمرتاي محمد الدمرداشي (٥) ٧٤٠ –

. ٥٥٤ — ٤٥٥. . تمرجين = جنكزخان

غيات الدين تمر شاه (٥) ٥٩١ — ٥٩٢ .

تمریغ بنت مجدل (٦) ۱۲٥ \_

تمزیت = تمصیت (۲) ۱۰۸.

تمصولة بن بكار (۷) **٥٥ – ٥٥** . بني تمصيت بن ضري (٦) ۱۲۰ .

تمقان بن اوكداي (٥) ٩٩٥ . تميرك (٥) ١٧٥ — ٢٢٥ .

بنی تمیلَة (۲) ۹ .

بني تميم (١) ١٧٤ — ٢٦٨ – ٢٦٨ –

 $- \gamma \gamma \cdot - \gamma \cdot \xi - \gamma \circ (\gamma)$ 

- T19 - T18 - T18

\_ 0 . 1 \_ 0 . 7 \_ 0 . . \_ 199

\_\_ 0^1 \_\_ 077 \_\_ 0.0 \_\_ 0.0

-715 - 717 - 715

\_ 1. . \_ 44 \_ 41 \_ 41

- 11A - 11V - 117 - 110

\_ 10T \_ 18V \_ 187 \_ 189

 $-1 \wedge \xi - 1 \wedge T - 1 \wedge T - 1 \wedge T$ 

- YYY - YYY - YYY

207 — 777 — 7·7 — 3·3 — 10·3 —

 $- \wedge - \% (7) - \% (7) - \% (7)$ 

. 2 · A — TAO (V) — 10

ابن تميم صاحب يلزمة (٤) ٣٩.

تميم بن بكلين (٦) ٢٤٩ — ٢٥١ .

تميم بن بلتان (٦) ٧٤٢ .

تميم بن تيولوثان (٦) ٧٤١ .

تميم بن الحياب (٣) ٢٠٤ .

تميم بن حبوس أخو المظفر (٦) ٢٤٠ . تميم بن خلوف (٧) ٢٩ .

تميم بن زيد الضبي (٣) ٨٤.

أبو الكمال تميم بن زيري بن يعلى (٦)

. £9 — £V — YA (V) — YV¶

تميم بن عبد الرحمن (٧) ٨٦ .

تميم بن عبد مناة بن اد (٢) ٣٧٨.

بنو تمیم بن مر بن ادّ بن طانجة (۲) ۳۷۵. -

تميم بـن المعز بـن بــــاديس (٦) ٢٦ ـــ ۲۱۲ ـــ ۲۱۷ ـــ ۲۱۲ ـــ ۲۲۱

. 7.7 - 777 - 777 - 7.7.

تميم بن معنصر بنَ العز (٧) ٤٨ .

تميم بن مقبل (٢) ٣٧١.

تميم بن مؤنس بن يحيىي (٤) ٧٧ . -

تميم بن نصر (٣) ١٤٥ — ١٥٦ . الامير تميم اليغرني (٦) ٢٨٠ .

تنافلت (۷) ۲۲۰

سيف الدين تنكر (تنكر) (٥) ٩٥ \_

- 19· - 173 - 175 - 17

\_ 014 \_ 0.4 \_ 0.1 \_ 0.0

. 710 — 07.

تنكز الناصري (٥) ٤٨٧ .

سيف الدين تنم بن عبدالله الحسني الظاهري

· . ٧١٦ — ٧١٥ — ٧١٤ (٧)

تنوخ (۲) ۲۰۱ — ۲۸۸ — ۲۸۸ —

- TOY - YOY - YOY

- 017 - 777 - TIO - TIO

. 090 (T) — 0£7

تنوخ بن مالك بن فهم (٢) ٣٣١.

(الخاتوِن) تنو فالون (٥) ٢٠٧ .

التهامي (٤) ١٢٨ .

توبة بن جبر بن عطاف بن عبدالله (٦)

. 41 - 14

التوتناش الحاجب (٤) ٣٤٥ – ٢٧٨ – ٥٠٤ – ٤٩٥ .

قبیلة توجر (٦) ۲۰۳ .

بني توجين (٤) ٢١٧ — (٦) ٨٠ —

- A6 - 75 - 37 - 3A - A

- 19· - 170 - 178 - 178

F·3 — YY3 — AY3 — · • 3 —

- VA - Vo - V\$ - 7V - 7.

\_111 \_ 1.7 \_ 1.0 \_ 1.4

\_117 \_ 110 \_ 118 \_ 117

- 178 - 178 - 177 - 11**9** 

- 171 - 171 - 171 - 171

- \rangle \cdot \c

\_ 178 \_ 101 \_ 107 \_ 108

- 7·7 - 7·· - 177 - 177

- Y·Y - Y·7 - Y·0 - Y·1

- YYY - Y\\ - \ Y\\ -

... A UAZ UAU / UAL

\_\_ Y • 4 \_\_ Y • 5 \_\_ Y • 7 • 7 • 7 • 7 • 7

- TT9 - TTA - TT1 - TT.

- TV - TTE - TE1 - TE

. 744 - 444 - 441

تودن (٥) ۲۳.

تودورة بنت قسطنطين (٢) ٢٧٦.

توذر البطريق (٢) ٥٤١.

بهاء الدولة توران بن تهيبة (تروان بن وهب بن وهيبة) (٤) ٣٦٠.

شمس الدولة تور انشا بن أيوب اخو صلاح

- TTE - TTT (0) - TA.

- TE 1 - TTA - TTV - TT7

- TAN - TET - TET - TET . 797 (V) - £1V

المعظم تور انشاه بن صلاح الدين (٥)

- £ 7 · - £ 1 4 - £ 1 A - £ 1 £

-173 - 173 - 173 - 173 - 173

توران شاه بن قاروت بك (٥) ١٩ .

تورتكين الديلمي (٣) ١٩٥.

الأمير تورد (٥) ٢٣.

. 244

توروزا (٤) ١٢٦.

بني تورغ (يتورغ) (٦) ١٦٩ .

توزر (٦) ۰۰۰ — ۱۱۰ — ۱۲۰ —

. **V9** (V)

توزون (۳) ۰۹ه — ۵۱۰ — ۵۱۱ — | تیسات (۷) ۷ .

-- 01V -- 010 -- 01E -- 01Y

- 090 - 098 - 07· - 019 ·

-191 - 797 - 197 - (1)

- 799 - 79V - 797 - 790 - 0V1 - 0V. - 070 - 1.5 . 778

توزون بن أوما كان بن منكوفان بن جفطاي . 7.1 (0)

التوسطاش (٥) ٢١.

توغرما بن كومر بن يافث (۲) ۱۱ — (۵) . ٦٣٥ \_ ٥ \_ ٤

توفيل الرومي (١) ٤١٩ .

توقا (بوقا) (٤) ٣٣٠.

توقر (٥) ٦٣٣ .

توقوو (٥) ٤٥٢ .

توما (٢) ١٧٢ .

توماس (۲) ۱۷۳ .

ابن التومان بن السبط بن اليسع (٢) ١٠١ . بنی تومرت = ابن تومرت (٤) ۱۰۲ —

. 97 (V)

تومق (٥) ١٦ .

التونطاق (٥) ٢٩.

التويذري (۱) ۲۰۲ — ۶۰۹ .

تيدمر الباسلي (طيدمر) (٥) ٥٢٠.

تيدوكسن (نيدوكسن) بن طاع الله (٧) . 411

بني تير بيغين (٧) ٣٧٦ — ٤٧٥ — ٨٦.

تیران (٥) ۲٦١.

تيزا (تينزوا) (٦) ٢٤٢.

بنو تیطاسن بن غرسن (٦) ۱۹٦.

بنی تیغرین (٦) ۲۴ — (۷) ۱۳۱ —

- 10V - 127 - 121 - 17A

- 111 - 11· - 1·7 - 1·17

- 117 - 117 - 117

تيغراض (٧) ٧ .

. TY1 - TT1

46 - 1 - 1

بنو تيغرست (۷) ۱۰ .

ابن تیغلوت (۱) ۸۱۸ .

بني تيم (۲) ۲۹۱ — ۹۸۰ .

تيم الادرم بن غالب بن فَهَر (٢) ٣٨٥.

تيم بن علقمة بن عمرو (٢) ٣٨٢.

تیم بن مرة بن کعب (۲) ۳۸۷ — ممس

تيم الرباب (٢) ٦٤٦ .

تيم اللات (۲) ۲۸۸ — ۰۰۹ . تيم الله (٦) ۳ — ۱۰ .

تيم الله بن ثعلبة بن عكابة (٢) ٣٦٠. تيم الله بن ثعلبة بن عمرو (بنو النجار بن عمرو) (٢) ٣٤٣.

تیاش بن قماج (۳) ۲۶۸ .

تينملل (٦) ٢٥١ \_ ٢٧١ \_ ٣٠٩ \_ \_ ٣٠٤ \_ ٣٠٩ \_ ٣٠٠ \_ ٣٠٤

377 - 177 - 773.

تيمورلنك = تمر بن طرغاي (٤) ٥١٦ —

- VYV - VY7 (V) - VY1 (0) - VY0 - VY1 - VY1 - VY1

٠ ٧٤ ٠

تیولوتان (٦) ۲٤۱ .

ثابت بن محمد (٦) ٥٣٦ — (٧) ١١٧ — ٣٠٣.

آل ثابت بن منديل (٧) ٤٣٦.

ثابت بن مندیل أمیر مغراوة (٦) ۱۳۷ \_\_

-11V  $-\Lambda$   $-\Lambda\Lambda$  (V)

- 177 - 177 - 177 - 171

. Y4Y — Y4· — YA9

ثابت بن موسى (٣) ٢٦٦ .

ئــابت بن نعيم الجذامي (٣) ١٣٩ ـــ ١٤١ ــ ١٤١ .

ثابت بن وزیودن (٦) ۱٤٦ — ۲۰۲ .

أبو ثابت بن يعقوب (٧) ٤٣١ .

أبو ثابت البزولي ( الجزولي ) (٥) ٤٨٣ .

ثابت الصنهاجي (٤) ٢٤٠.

تاوذوسيوس (١) ٦٤٠ .

الثريا بنت أمية الاصغر صاحبة عمر بن أبي

ربيعة (۲) ۳۹۰.

الثعالبي (۱) ۱۹— ۵۰۰ — ۸۰۷ — الثعالبي (۱) ۱۱۹ .

أبو ثعلب بن حمدان صاحب الموصل (٤)

ثعلب بن سحير (٦) ٧٩.

ثعلب بن علي بن بكر بن صغير (٦) ٨٤ .

ثعلب بن عمرو بن العوث (٢) ٣٠٢.

ثعلب بن مطاعن بن عبد الكريم (٤) .

ابن ثابت (۱) ۲۳۸ .

بني ثابت (٦) ٧٩ — ١١٣ — ١٩٩ — . ٦١٣ .

ثـــابت بن افرم من بني العجلان (٢) ٤٩٧ ـــ ٤٩٧ .

ثابت بن حسن بن أبي بكر من بني تليلان (٤) ١٩٩ .

ثابت بن سلطان (٤) ٣٦٥.

ثابت بن سنان بن ثابت بن قرة الطبيب (٣)

أبو ثابت بن عثمان بن أبي العلاء (٤) ٢١٩ — ٢٢٠ — (٧) ٤٩٦ .

ثابت بن عطية (٣) ٥٨.

(أبو قوام) ثابت بن علي بن مزيد (٤) ٣٥٦.

ثابت بن عمار الزكوجي (٦) ٦١٥ .

ثابت بن قرة (١) ٦٣٩ .

ثابت بن قطنة مولى خزاعة (٣) ٦٧ \_\_ ١١٠ \_ ١٠٩ \_ ٧١ .

ثابت بن قيس بن شاس الخزرجي (٢)

- 11 - 111 - 111 - 177

**۴۹۷ — ۲۰۰** . ثابت بن قیس الهمدانی (۲) ۸۹۹ .

نابت بن کامل (٤) ٣٦٠. ثابت بن کامل (٤)

ثابت بن مالك الخزاعي (٣) ٢٨٥ .

ثعلبة العنقا (٢) ٣٤٠ .

ثقبة بن رميثة (٤) ١٣٥.

ثقیف (۱) ۱۹۲ -- ۲۹۸ -- ۷۹۰ -- (۲) \_ TT \_ TT \_ TT \_ TT

\_ \$10 \_ \$.Y \_ TAV \_ TTA

\_ \$77 \_ \$70 \_ \$75 \_ \$77

\_7·A \_ £4· \_ £V· \_ £74

. ٣ (٦) بني ثم (٥) ٤٩٦ .

تمال بن صالح (معز الدولة أبو علوان) (٤)

~ £14 - 40 · - 454 - 454 . 14 (7)

ثمامة بن اثال بن النعمان (٢) ٣٥٩ \_\_

. 0.7 \_ 0.0 \_ 0.1 \_ 199 ثمامة بن اشاك (٣) ١٨٥.

ثمامة بن عبدالله بن أنس (٣) ١٧٥.

ثمامة بن الوليد (يمامة بن الوليد) (٣)

. 777

تمل بين بجل رئيس لطانة (٤) ٣٩ . القادر بالله ابن الثمنة (٤) ٢٦٦.

تمود (۱) ۱۸۳ — ۱۹۱ — ۲۱۳ — -177 - 777 - 777 - 771

- 1A - 4 (Y) - 0·V - ££V

- 1XE - 77 - 78 - 77

. £7A — ٣7A

تمود ارم (۲) ۷۹ .

بنو ثمود بن کاثر (جابر) بن ارم (۲) ۲۶ — . \*\*

بنی ثعلب بن وائل (٤) ۲۸۷ — (٦) ٣ .

بنی ثعلبة (۲) ۳٤۱ \_ ۵۰۰ \_ و ۰۰ \_

- TIE - TIT (T) - 0.7 . 444

بنو ثعلبة بن بهيثة بن سليم (٢) ٣٦٥.

ثعلبة بن جدعا بن ذهل (٢) ٣٠٣.

ثعلبة بن جذيمة (٢) ٣٥٧.

ثعلبة بن حارثة بن عامر (٢) ٣٩٤.

ثعلبة بن اخزامة بن سلامة الجرابي (٣) ١٧٧. بنو ثعلبة بن دودان (۲) ۳۸۰.

بنو ثعلبة بن ذهل بن رومان (٢) ٣٠٣ . بنو ثعلبة بن رومان بن جندب (الثعالب)

. W.W (Y)

ثعلبة بن سعد (٢) ٧٧٤ ــ ٤٩١ .

ثعلبة بن سلامة الجذامي (٤) ١٥٠ .

ثعلبة بن عامر (٢) ٣٣٦. . ١٥٥ (٤) مبيد نعلبة بن عبيد **(٤)** 

بنو ثعلبة بن عدى بن فزارة (٢) ٣٦٣ .

ثعلبة بن عمرو بن عوف بن مالك (٢) . 424

ثعلبة بن عمرو بن المحالد بن الحرث (٢) . 444 - 444

بنو ثعلبة بن عمرو مزيقيا = العنقا (٢) . TTT - TTT - T.T

ثعلبة بن قوقل بن عوف (٢) ٣٤٣.

ثعلبة بن كعب بن الخزرج (٢) ٤١٨ .

ثعلبة بن محارب بن عبدالله (٤) ١٨.

ثعلبة بن محمد بن عبد الوارث (٤) ١٧٨ .

بنو ثعلبة بن يربوع بن حنظلة (٢) ٣٧٧ \_\_

ثوابة بن جوثة (٦) ٥٤ .

ثوابة بن سلامة الجذامي (٤) ١٥٠.

ثوبان (۱) ۳۸۸.

بني ثور (٦) ۲۲ .

أبو ثور بن أبي شبل (٤) ١٩١ .

بنی ثور بن عبد مناة (۲) ۳۷۸ — ۳۷۹ .

ثور بن عفير بن الحرث بن مرة (٢) ٣٢٩.

ثور بن عفير بن عدي (كندة) (٢) ٣٠٦.

بني ثور بن معاوية بن عبادة بن ربيعة (٦)

ثوران بن اراشة بن فادان بن عمرو بن

عملاق (۲) ۳۱ .

ثوران بن قراد (٤) ٣٤٩.

الثوري (۱) ۳۹۰ — ۳۹۸ — ۲۰۱ .

الثوري بن موسى (٤) ٤٨ .

ثبال بن اليفاز (٢) ٤٧ .

(ج)

الجائي اليوسني (٥) ٥١٦ — ٢٢٥ —

770 — 370 — 076 —

جابان المرزبان صاحب بانقيا وبرسوما (٢)

بني جابر = ابن جابر (١) ٧٧٩ — (٦)

- TEN - TET - TEE - EN

(V) \_\_ TO1 \_\_ TO. \_\_ TE9

777 — 737 — 117 — P·3 — P73.

جابر من عرب جشم (٦) ١٥٥.

جابر بن الاسود بن عوف الزهري (٣)

. 177 — 77 — 44 — 41

جابر بن الاشعث بن يحيى بن النعان الطائي (٤) . ٣٨٠ .

جابر بن بجیر (۲) **۵۰۰** — **۵۰۹** . جابر بن جشم (٦) ٤٢ .

جابر بن حیان (۱) ۲۹ – ۲۱۷ –

MMA 245 P. I. P. II. I

جابر بن سمرة بن جنادة (٢) ٣٦٩ .

جابر بن صخر من بني سلمة (٢) ٤٥٣ . جابر بن عامر (٦) ٤٣ .

جابر بن عبدالله (بن رئاب) (۱) ۲۷۰ —

-\$17 - TEV (Y) - TES

. 01 (4) - \$474 - \$14

جابر بن عون بن جامع (٦) ٣٨٢ . .

جابر بن أبي القاسم علي بن الحسن (٤) ٢٦٥ .

> جابر بن مومة الكلابي (٣) ٢٥٣ . جابر بن ناشب (٣) ٥٧٠ .

جابر بن یوسف بن محمد (۷) ۹۷ —

جابر الرياحي (٤) ٢٠٦.

جابر المزني (٢) ٢٠٢ .

جابر مناکیر (۱) ۳۹۷.

الجابي الشمسي (٥) ٥٣٣.

الجائليق (۲) ۲۱۰ \_\_ ۵۰۰ \_\_ ۵۰۰ \_\_ (۶) ۱۸۰ .

جاجة (٧) ٥٦٦.

الجاحظ (۱) ۱۳۲ – ۱۳۲ – ۲۲۱

 $. 711 (7) - 7 \cdot 7 - (7) - 77$ 

جاحق بن الديواني (جاجيق بن الديراني) (٣) ١٤٥.

جار الله من عرب المعقل (٧) ٣٥٢.

جار الله بن عبدالله بن درید (٦) ۳۱ —

. 44

جاركش الخليلي أمير اخور (V) V·۹ .

ابن الجارود (٣) ٥٦ — (٤) ٢٤٦ . الما مد مد مد الله (٣) ١١١

الجارود بن عمرو بن حنش (۲) ۳۵۷\_\_ ۲۷۱ ـــ ۵۵۵ .

الجارود بن المعلي (۲) ٥٠٤ – ٥٠٥ –

. 0 \$ 1

بني الجارودي (٤) ١١٦ .

جارية بن قدامة السعدي (٢) ٢٠٩ —

. 788 - 789

الجازر بن هيدو (٧) ٣٤٢ .

الجازية بنت سرحان (۱) ۸۰۷ ــ (٤) ۱۲۹ .

الجازيــة بنت أبــي الفتوح (٦) ٢٤ ـــ ٣٠ ـــ ٢٠ .

الجاسكية (٤) ٥٨٨ .

جاسم (جاشم) (۲) ۹ — ۳۰ — ۲۰۰ — ۱۰۰ .

الحاشنكير (٥) ٤٧٢ — ٤٨٤ — ٥٨٥ \_\_ . ٤٨٦ .

الجاشنكرية (٥) ٤٩٠.

جاغان الحسامي (٥) ٤٧٠ — ٤٧٢ — ٤٧٣ .

الجالنوس أمير الفرس (٢) ٣٧٧ \_\_

جالوت (۱) ۲۸۸ — (۲) ۱۲ — ۱۰۰ —

(7) - 111 - 111 - 111

(V) - VV - VV - VVV

جالوت بن جالود بن بردنال بن قحطان بن فارس (۷) ٤ .

جالوت بن هوبال (هربال) بن بالود بن دیال (٦) ۱۲۲ — ۱۲۳ — (۷) ٤.

جالوت ملك البربر (٢) ٧٧٥ .

جالي (٦) ۲٦٦ .

- ۲۰۸ (۲) (۲۰۸ (۲) ۲۰۸ - ۲۰۹ . ۲۰۹

جاماسب العالم (۲) ۱۹۰ — ۱۹۱ . جاماسب عم أنو شروان (۲) ۷۳ .

الحامدارية (٥) ٤٣٩.

ابن جامع = أبو جامع = بني جامع الهلاليين امراء فاس (۱) ۳۰۰ (۲) ۳۲۶ – (۲) ۱۳۲ – ۳۲۲ – ۳۲۳ – ۳۳۷ – ۳۳۷ – ۳۳۸

جامعة بن بطرة بن ادفونش بن ريند (٤) ٢٣٣ .

الجامكية (٥) ٧٤.

جانا بن یحیی اب زناته (٦) ۱۲۲ — (٧) ۷۳ — ٦ — ۹ — ٦ — ۳

جانا الخراسان (۷) ۱۶۰.

جاناته (خباتة) (٦) ۲۷٪ . جانحان (٣) ۳٤٠ .

أبو بكر جاندار (٥) ٩٤.

. جانی بك بن ازبك (٥) ٦٠٨ — ٦٧٤ . جاورصي (٥) ٤٥٢ .

جاولي (۳) - ۲۳ – (۵) - ۲۶ <u>– ۲۶ –</u>

ابن جاولي (ابن عز الدين جاولي) (٥) ٣٧٧ — ٣٧٩ .

جـــاولي سقـــاوو (٤) ١١٩ ـــ ١٢٠ ـــ ٣٦٤ ـــ (٥) ٣٦٠ ـــ ٤٥ ـــ ٢٤ ـــ

-01-07-07-19-10

- 111 - 111 - 114 - 114

. 778 - 777 - 701

جاولي الطغري (٥) ٧٦ — ٨٠ .

جاوندان بن سهل (۳) ۳۲۲. جبلة بن زفر بن قيس الجعني (٣) ٦٣ . آلجبار بن علقمة بن وائل (٢) ٢٩٢ ... جبلة بن عتاب الحنظلي (٢) ٦٢٢ . جبار بن غالب بن کهلال (۲) ٥٤ . بني جبلة بن عدي بن ربيعة (٢) ٣٢٩. جبار بن مهنا (خیار بن مهنا) (۵) ۰۰۳ ـــ جبلة بن مسروق (۲) ۲۶۲ . 310 — VIO — 770 — 370 — جبلة بن النعان (٢) ٣٣٥. أبو جبير (٣) ٢٣٨ . . 18 (٦) جبارة (٦) ٣٣٤. جبیر بن مطعم بن عدي (۱) ۳۰۳ — (۲) جبارة بن اسحق بن محمد بن علي (٦) - TIT - TIT - TI. - 0 707 -- 777 -- 707 - 171 - 174 - TT - TT الجباني (١) ٢٠٣ . . 7.1 - 097 - 277 الجباية (٦) ٩٢ . الجبيري (١) ٣٣٧ . الجير بن محمد بن خزر (٤) ٢١ . أبو جبيلة بن عبدالله بن حبيب بن عبد جبرا مُوَلَى أَبِي رهم الغفاري (٢) ٨٧ . حارثة ملك غسان (٢) ٣٣٦\_ جبريل عليه السلام (١) ٦٧٣ — (٢) . 484 — 484 — 484 -111 - 111ابن جحاف الاحنف قاضي بلنسية (٦) (V) - £19 (T) - £1. - ££T . VII — 17T بني جحجبا (۲) ٤٢٠ . جبریل بن بختیشوع (۱) ۲۶ — (۳) ۲۸۰ . جحجباً بن عتيك بن لخم (٢) ٣١٣\_ جبريل بن الحافظ (٤) ٩٤ . جحجبا بن كلفة (٢) ٣٤٢ ـــ ٤٣٨ . جبریل بن عمر (٤) ٥١٦ . جبریل بن محمد (٤) ٣٢٦. جحجع (۳) ۰۰۹ – ۱۰۱۰ – ۱۱۰ – جبریل بن یحییی (۳) ۲۵۲ — ۲۶۰ — (t) -010 -018 -018 . 198 - 797 - 797 جبريل مرتية (٥) ٥٤٣ . بني جحش (۲) ٤٢٠ . الامير جبقا العادلي (٥) ٥١٠ – ٥١١ – بنی الجد (۷) ۰۰۵ . . 018 - 017 ابن الجد (أبو عمرو بن الجد) (٤) ٢١٦ — أبو جبلة من ملوك غسان (٢) ٦٢ . . ٣٩٥ (٦) جبلة بن الايهم (٢) ٣٣٣ – ٣٣٤ – الجد بن قيس (٢) ٤٢٤ . . of (o) - TTo

جبلة بن الحرث (٢) ٣٣٣.

جدانة بنو كطوف بن لوا الاصغر (٦)

جداو بن الديرت (V) V .

بني جدعان (۲) ٤١١ .

جدليا بن أحان (٢) ١٧٤.

- ۲۷ — ۲۲ — ۱۸ — ۹ (۲) جدیس

۸۲ <u>۱۳۰</u> ۵۵۳ و ۳۵۰ و ۳۰۰ (۱) ۱۸۲ ق

جدیع بن سعید بن قبیصة (۳) ۰۲ — ۱۸۹ .

جديع بن علي الكرماني (٣) ١٣٨ .

جديعة الكرماني (٣) ١١٦ — ١١٧ .

جديلة (٢) ٣٥٧ .

جديلة بنت تيم الله (٥) ٥٠١ .

جذامة = جذام (۱) ۱۲۲ — ۲۷۰ — ح

- T.7 -- T.0 - TAE - T.79

- 018 - EVA - E07 - TAV

بنو جذع بن بكر بن ليث (٢) ٣٨١ .

جذع بن عمرو بن الجحالد (٢) ٣٣٣ .

جذیمة (۲) ۳۰۹ – ۳۱۱ – ۳۱۲ – ۳۲۲

جذيمة الأبرش (أبو مالك) (٢) ٣٠ —

بني جذيمة بن عامر بن عبد مناة بن كنانة (٢) ٤٦٢ .

جذیمة بن مالك بن فهم بن غنم بن دوس (۲) ۳۰۹ — ۳۰۹ .

جذيمة الوضّاح (٢) ٣٠٥ — ٣٠٩.

بني الجرّاح من طي (٤) ٧٠ – ١٧٤ – ١٧٤ – (٥) (٦) ٩ – ١١ – ١١ – ٢٥ – (٥) .٠٥ – ٥٠١ .

ابن الجراح أمير طي (٤) ١٢٧ – ١٢٨. الجراح بن عبدالله الحكمي (٣) ٣٣ – ٨٨ – ٩٥ – ١٠٠ – ١٠٠ – ١٠٩ – ١١١ – ١١١ – ١٦٦ – ١٧٣ – ١٧٤ – ١٧٥ – ١٧٦. الجراح بن عبيد الله (٧) ١٩٤.

. رح بل .. آل جراد (٦) ۱۰ .

بني جرار (۷) ۱۵۲ — ۱۵۳ .

جرار بن مغرج (٦) ٩ .

جرار بن ویغرن (٦) ۳۷٦.

بني جرار بن يعلي بن تيـــدوکسن (۷) ۱۵۲ ـــ ۱۵۶.

جراس بن أحمد الحاسب (۱) ٤١٨ — . ٤١٩ .

جراسياق (٥) ٩٠.

الجرامقة (۲) ۹ — ۱۹ — ۳۸ — ۲۷ — ۲۷ — ۱۹ —

. YAA

جران عم بطرة (٤) ٢٣١.

جراوة (٦) ۱۲۳ — ۱۲۱ — ۲۲۷ —

-1. (V) -1. (V) -1.

. 17 — 11

جراوة بن أبي الحفيظ (السميع) (٦)

. ۲۸۳

أبو الجربا (٢) ٦١٧ .

الجرباذقان (٤) ٦٢٧ .

-718 - 717 - 717 - 717 جربة من بني صدغيان (٦) ١٦١ — . \*\*

جرتان (٥) ٤٣٠ .

جرجان بهلوان ازبك (٥) ١٤٢ — ١٤٣.

جرجان بن لاوذ بن سام (۲) ۸.

الجرجـــاني (أبو الحسن) (١) ١٦ ــ (Y) — MAJ — MAJ — MAJ

\_71 \_09 \_71 \_73 \_0

\_ TTT \_ TTV \_ TTT \_ 70

(7) - 77 (1) - 771 - 701. 10

الجرجراي (الجرجرائي) (٤) ٧٣ — . TTT (0) - TEA - V7

> **جرجه بن توذر (۲) ۱۵ه — ۱۹ه** . ابن جرجي (٥) ٤٣ه — ٢٦٥ . .

جرجی بن مناسل (٦) ۲۱۵ .

(ابن قطلمش) جرجی بن میخائیل (۲) - TYO - TYE (0) - TYE

- TTE (7) - TTV - TTT (V) = 317 = 317 = (V)

جرجير ملك الفرنجة (٢) ٥٩ — ٧٤ — - 111 - 11· (T) - 0V0

. 11 — 1 · (V) — 190

الملك جرجيس (٢) ١٠٢ — ٢٧٢ — . 117 (7)

جرجيس بن العميد (١) **٢٩١** — (٢) . 1·V — 1·£

جرجیس بن مرعش (۲) ۲۷۳.

عز الدين جرديك (خرديك) (٥) ٢٤٤ —

- TA - TTE - TE - TTI

. 47 5 جرسی بن نیرو (۲) ۱۹۸ .

جرشم بن عبد يا ليل (٢) ٢٩٣.

جرشم بن جلهمة (Y) ۲۸٦ .

جرشون بن موسی (۲) ۹۰.

جرك (٥) ۲۷۲ .

الجركس (٢) ٢٧٧ — (٥) ٤٣٠ — . 012 - 770 - 310 .

جركس الخليلي (٥) ٢٣ه – ٢٦ه – - org - ory - org - org

. 001 \_\_ 00.

بنو جرم بن زبان بن حلوان بن عمران (۲) . W.7 - Y97

جرمانة (٦) ١٥٣.

. 777

الجرمانيون (الجرمونيون) (۲) ۲۲۱ —

جرمق بن اشور (٤) ٥٤٨.

جرموق بن اشوذ بن سام (۲) ۷ — ۷۶ . بنی جرمون (٦) ۳۹.

ابن جرمون أمير سفيان (٦) ٣٣٩. - ۱۸ - ۱۱ (۲) - ٤٣٧ (۱) - ۶۳۸

- \$1 - TT - TT - TT 33- 70- 15- 75-

347 — 447 — 447 — 447 —

- TOO - TTT - T.X - T.E - r97 - r90 - r98 - r9r

. £9A — £ · 1 — ٣9A

جرهم بن جلهة (٢) ٣٥٥.

بني َجرى بن علوان بنِ محمد بن لقان بن خليفة بن لطيف (٦) ٥٨٦ .

جري بن يوسف (٦) ١٩٨.

. ٤٢٩ -- ٤٢٨

جريج (۱) ٤٠٢ — ٢٠٤ .

جريج بن أحمد بن زيادة الله (جرثم) (٦) ٢٨٦ .

جریج بن مینا (۲) ۸۷ .

جرير (۱) ۳۲ — ۱۲۳ — ۷۹۰ — م

- TVV - VI (T) - VAA

P70 — V00 — F7F — (V)
FP0.

بني جرير بن تميم (٣) ١٨١ .

جرير بـن عبـــدالله البجلي (٢) ٤٨٣ ـــ

\_\_ 007 \_\_ 017 \_\_ 011 \_\_ \$95

جریر بن علوان بن محمد بن لقمان (٦) ۳۳ . جریر بن مسعود (٦) ۱٤٧ ـــ ۱٦٥ .

جرير بن ميمون القاضي (٣) ١١٧ .

جریس (٥) ٤٦١ .

قبیلة جریش (٦) ۱٥.

(شمس الدين) الجريض (٥) ٤٥٩.

بني جرين (جرتن) (٦) ١٢٠ — ١٧٠ . جزء بن معاوية (٢) ٥٥١ .

ابن الجزري (٣) ١٤٥.

جساس بن مرّة بن ذهل (۲) ۳۵۸\_ ۳۲۰— (۳) ۳۷۲.

جستان (خستان) بن شرمزن (شرمول) (سرمدن) (٤) ٦٧٠ — ٦٧١ .

بني جسر (٢) ٣٣٥.

جسر بن عمرو بن علة بن جلد بن مذحج (۲) ۳۰۴.

جشم (۲) ۸ه — ۱۹۱ — ۱۳۹ —

177 - TAT - TT3 - (T)

-rv-r·-r1-rx-1x

-78-98-87-87

\_\_ TV1 \_\_ T0V \_\_ T07 \_\_ 17T \_\_ T71 \_\_ T2V \_\_ T27 \_\_ TT9

\_ Y77 \_ YET \_ YE. (V)

. £7A — £.9.— MYA — M11

بنو جشم بن بکر (۲) ۳۵۵.

جشم بن الحرث بن الخزرج (۲) ۳۶۲ — ۳۶۳ .

جشم بن حیوان (٤) ۲۸۳.

بنو جشم بن عبد شمس (۲) ۵۸.

بنو جشم بن معاویة بن بکر بن هوارن (۲)

الجعادرة (٢) ٣٤٢.

الجعاونة (٦) ٨١ .

بنی جعد (٦) ۲۰۳.

الجعد بن درهم (٣) ١٦٥ -- ٣٤٥.

جعدان (زعدان) بن عبدالله بن أحمد بن

کعب (٦) ٤٨٨ .

بني جعدة (٣) ١٣٧ — (٦) ١٥ .

جعدة بنت الاشعث (٢) ٦٤٩.

جعدة بن هبيرة (٢) ٦٤٦ — (٣) ٣٧ . الجعدي (۱) ۷۷ه ــ ۳۳۸.

جعشم (٢) ٤٢٢ .

بنی جعفر= جعفر ابن جعفر (١) ٢٥٩ \_\_

\_ YAY \_ YTY (Y) \_ \$ . A

- TA. (T) - OVT - TAO

\_V4 (1) \_17 \_ TEN

. 7 — PVY — (T) 0 — T T

جعفر مولی بنی زیاد (٤) ۲۸۱ .

جعفر مولى المأمون (٤) ٢٦٩ .

أبو جعفر أخو سحنون (٤) ٢٥٣ .

جعفر الباعردي (٤) ٣٩١.

أبو جعفر البلدي (٣) ٦٤٨ .

جعفر بك (٣) ٥٧٨ ــ ٥٨٠ ــ ١٩٥ .

جعفر بن ابراهيم السجان (٣) ٤٠٤. جعفر بن الاشعث (٣) ٢٨٣.

جعفر بن الاطرش (٤). ٣٣.

أبو جعفر بن إيام (٤) ٣٩٨ . أبو جعفر بن بهاء الدولة (٤) ٢١٥.

تاج الدولة جعفر بن ثقة الدولة يوسف (٤)

جعفر بن جاولي (٥) ٦٦ .

جعفر بن أبّي جعفر بن داود (٤) ٤٤٦. جعفر بن حبيب (٦) ٦١٣ — (٧) ٥٥ .

جعفر بن الحسن بن بهرام (٤) ١١٤.

جعفر بن حسن (۳) ۲۳۸ .

ابو جعفر بن حسن الباغاني ( اسد الدولة بن

تاج الدولة ) (٤) ٢٦٥ .

جعفر بن الحسن المثنى (٣) ١٢٣ .

جعفر بن حنظلة النهرواني (٣) ١٢٠ \_\_ \_ 787 \_ 78. \_ 787 \_ 171

جعفر بن داود القمي (٣) ٣١٩ — (٤)

. 247

جعفر بن دينار الخياط (جعفر الخياط)

\_\_ TTO \_\_ TTE \_\_ TT. (T)

\_\_ TOO \_\_ TEA \_\_ TTA \_\_ TTV . 2 · 9 - TVE - TO9

جعفر بن رستم (۳) ۳۵۷.

جعفر بن الرشيد (٣) ٧٧١ - ٢٧٢ .

جعفر بن أبيي رمان (٦) ٢٢٩ — ٢٣٠ . جعفر بن الزبير (٣) ٢٥ .

أبو جعفر بن الزبير (٧) ٥٢١ — ٦٨٨ .

جعفر بن سعد العشيرة (٢) ٣٠٤.

جعفر بن أبي سفيان (٢) ٤٦٤ .

جعفر بن سلمان بن على (٣) ٢٤٣ \_\_

. 777 - 707 - 757 - 759

أبو جعفر بن السيرجان (٤) ٢٢٠ .

أبو جعفر بن شيرزاد (٣) ٥١٥ — ١٦٥ —

\_-011 \_-010 \_-014 \_-01V

جعفر بن أبني طالب (٢) ٣٩١ \_\_

- 113 - 113 - 113 - 113

\_ 107 \_ 100 - 101 \_ 101

 $(3) - \xi \Psi \xi \quad (0) \rightarrow 1 \xi 0 \quad (\xi)$ 

جعفر بن أبي العباس الكندي (٣) ١٧٤.

جعفر بن عبد الرحمن بن مخنف الأزدي (٣) ٥٥ ـــ ٢٠٢ .

القاضي جعفر بن عبد الله بن حجاب (٤) ٢٠٥.

جعفر بن عبد الواحد بن جعفر بن سليان بن علي (٣) ٣٤٥ — ٣٤٩ — ٣٦٤ — ٣٧٥ .

جعفر بن عبيد الله بن الحسين الأعرج (٤) 18۳ .

جعفر بن عثمان المصحفي (٤) ١٨٢ — ١٨٥ .

جعفر بن علي (٣) ٣٠ — (٦) ٢٧٨ — ۲۹۲ .

جعفر بن علي الأندلسي (٤) ٥٦ — ٧٢ .

جعفر بن علي بن حمون صاحب المسيلة (٤)

- 1.7 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 (r) 3.7 - 0.7 - 7.7 - (V)

. YY — ٣٨

جعفر بن علي بن يحيى أمير الزاب والمسيلة (٧) ٢١ — ٢٥ — ٢٦ .

أبو الفوارس جعفر بن الفرات (٤) ٢٠٦ — أبو الفوارس جعفر بن الفرات (٤)

جعفر بن فسا نجس (٤) ٦٢٥ .

جعفر بن الفضل بن عیسی بن موسی (۳) ۳۷۵ — (۶) ۴۰۲ .

أبو جعفر بن فضلان (٣) ٥٧٨ .

جعفر بن فلاح الكتابي (٤) ٥٨ -

Po - 17 - 17 - 711 - 311 - 711 - 311 - 711

جعفر بن فهرجس (۳) ۳۳۴.

أبو جعفر بن القادر (٦) ١٨ . بنو جعفر بن كلاب (٢)، ٣٧٠ .

جعفر بن محمد أمير صقلية (٤) ٢٥٨ .

أبو جعفر بن محمد بن أحمد (٤) ٣٣ .

جعفر بن محمد بن الأشعث (٣) ٢٧٣ —

. ۷ - ۲ (f 1 ) جعفر بن محمد بن حسن

جعفر بن محمد بن الحسين (٣) ٢٣٩ .

جعفر بن محمد بن أبي خالد (٣) ٣٠٨ . جعفر بن محمد بن علي بن أبي الحسين (٤)

. 770

جعفر بن محمد بن علي بن عبد الله بن العباس ( أخو أبو جعفر المنصور) (٤)

. ٤

جعفر بن محمد بن عمار (۳) ۳۷۵.

جعفر بن محمد الصوحاني (٣) ٣٧٧ — (٤) ٢٢ .

جعفر بن المعتضد (٣) **٤٤٧** .

جعفر بن المعتمد (٣) ٤٣١ — (٤) ٣٨٥ .

جعفر بن معدّ (۷) ۷۲ . . . . . . الناما .

جعفر بن منصور الخياط (٣) ٣٨٢.

جعفر بن أبي هاشم (٤) ١٢٩ . جعفر بن هاشم بن الحسن بن محمد بن أبي

الكرام عبد الله (٤) ١٣٢.

جعفر بن ورقاء الشيباني (٣) ٧٠٠ — . . . .

جعفر بن یحیی (٤) ۹۹۰ — (۷) ۰۲ — «

جعفر بن یحییی البرمکي (٥) ۰۰۰ — (٦)

أبو جعفر المنصور = عبد الله بن محمد بن جعفر بن یحیی بن خالد (۱) ۲۰ — على بن عبد الله بن العباس. - 79V - 179 - 77 - 71 جعفر المنصور بن المسترشد (٣) ٦١٢.  $(7) - 7 \cdot \xi (7) - 771 - 7 \cdot \gamma$ أبو جعفر النسفي (٣) ٤٤٩ . - TA7 - TA0 - TY7 - TY8 الجعفري (٤) ١١٩. . ٩ (٤) جعفری بك (٥) ٥٢ - ٥٣ . جعفر بن يحيى بن عبد الرحمن (٣) ٣٧٧ . جعلان التركبي (٣) ٣٦٦ – ٣٧٨ – جعفر التركبي (٤) ٥٤٢ . . 27 - T97 - T97 - T93 . أبو جعفر الجمال (٣) ٤٩٦ — ٥٠٣ . جعوان بن خراج (٦) ٨١. أبو جعفر الراشد (٣) ٦٣٠ — ٦٣١ — جعونة بن الحرث من بني عامر بن صعصعة . 745 - 744 - 747 . 9 . (٣) جعفر الرشيد (٤) ١٤٠ . جعونة بن يزيد بن زياد (الفجاءة) (٢) أبو جعفر الزناتي (٤) ٥٩ . . 440 أبو جعفر السمناتي (٣) ٥٥٢ . الجفاني (٣) ٣٩٦. جعفر الصادق (۱) ۲۶۸ – ۲۰۰ – بني جفط\_اي (٧) ٧٢٥ — ٧٢٦ — - 107 - 707 - 707 - 7013 --. VE - \_\_\_ VY 9 - TTA (T) - ET - = E17 جفطای (کدای) بن جنکزخان (٥) (£) — £01 — £0. — Y£1 \_\_ 0 \_\_ 7 \cdot \_\_ 7 \cdot \_\_ 6 \cdot \_\_ - TA - TY - TO - TO . YY1 (Y) - 180 - 188 (Y) - 777 - 777 - 717 أبو جعفر الصهيري (الظهيري) (٣) . YT9 - YTE . 0 . 1 - 295 أبو جعفر الصيمري (٤) ٢٩٨ — ٥٦٩ — - T.T - T.T - TAX - TAY 740 - 346 - 045 - 045 - TTE - TTI - TTT - TIV جعفر طي (۲) ۳۰۸. . 447 أبو جعفر العقيلي (١) ٣٩٠ – ٣٩١. جفنة بن عمرو (٢) ٣٣٢. أبو جعفر العلوي (٤) ٥٥٥ . جفنة بن مزيقيا (٢) ٣٠٩ – ٣٣٤. أبو جعفر الفياض (٣) ٥٠٢ . جفنة بن المنذر بن الحرث الأعرج (٢) أبو جعفر الكرخي (٣) ٥١١ — ٥١٥ . جعفر المصدق بن محمد المكتوم بن إسماعيل . 445

. 47 (8) 801 (4)

جفينة النصراني (٢) ٥٧٠ .

( ابن عثمان ) جق أمير التركمان (٢) ٢٨٠ — جلال الدين الإسهاعيلي (٥) ١٠٣. جلال الدين صاحب قلعة ألموت (٣) - 11 (0) -- TET (E) . 770 - 275 - 19· ." ገገ • — ገ • ለ جقر بك (٤) ٦٣٧. جلال السدين (٤) ٥٣٩ — ٥٤٢ — نصير الدين جقري (٥) ٢٦٤ — ٢٦٩ — \_\_ YV4 \_\_ YVX \_\_ YVV \_\_ YV1 . ٣٠٣ — ٣٠٢ (٥) جلال الدين بن خوارزم شاه (٥) ١٣٧ — . 144 - 14A جقري التركي (٥) ١٢١ . جلال الدين (أبي الرضي) بن صدقة جقري خان (جغرا خان) بن حسين تكين وزير الراشد (٣) ٦٠٠ 🗕 ٦١٩ 🗕 . 47 — 40 (0) — or · (1) جکرمش (۳) ۹۹۰ — ۹۹۰ — ۹۰۸ — ۱۳۲ (٤) ۲۷۰. جلال الدين (عميد الدولة أبو على) بن (0) — \$10 — TEO (8) — T.9 صدقـــة (٣) ٦١١ – ٦١٩ – ~ \$1 — \$ • — 77 — 78 — 78 — - 77 (°) - 771 - 777 - \$7 - \$\$ - \$\$ - \$Y - IVE - E4 - EA - EV . VT - 78 جلال الدين بن عار (٥) ١٦٩. - Y17 - 114 - 174 - 177 جلال الدين بن عمر الأشرف (٥) ٤٨٩ — . — YYY — YYE — YYY — Y\V - YOY - YEY - YEA - YEA . 0 7 9 جلال الدين بن محمد بن تكش (٥) جلك بن نوغينة (٥) ٣٠٦ — ٣٠٧ . . 1.8 جلال بن محمد (٦) ٧٩. جلال الدين الرضي (٥) ٢٧٢. جلال الدين شاه (٥) ٤١١ . جلال الدولية بن بويه (٣) ٥٤٩ — جلال الدين القزويني (١) ٧٦١ — (٥) . ٤٧٤ الجلالقــــة (۱) ۱۰٤ – ۱۸٤ – - TTY - TT1 (1) - 07. (7) - 771 - 717 - 117\_ {90 \_ roo \_ rot \_ rrr - YVX - YVY - YYT - AY -- 174 -- 177 -- 178 -- **64**7 -107 - 111 - 111 (1)-387 - 787 - 787 - 787 (°) - 111 - 111 - 111

-1. (a) -6.

YAY - (F) A3Y - 373 -

\_\_ 0.7 \_\_ £90 \_\_ £77 \_\_ AA

الحلندي (۲) ٥٠٦ (٣) ٢٢٥ .

بني الجلندي (٤) ١١٧ .

جلندي بن مسعود بن جعفر (٣) ٢٠٩ . جلنقر (٥) ٤٣٠ .

الجلودي (٣) ٣٠٦ .

ابن أبي جلى (٧) ٦٧ .

الحليجي الثائر (٤) ١١٠ .

جلید ابن تلیکشان (٦) ۱٦١ .

الجليس بن عبد القوي (٤) ٩٨ — ٩٩ . أبو الجليل بن شاكر أمير الأثبج (٦) ٢٧ .

الجليل بن علي بن محمد الدهشتاني (٥)

حجاز (جمان) بن حسن بن قتادة (٤)

. 188

حجاز بن مهنا (٥) ٥٢٣ — ٥٢٤ .

حجاز بن هبة بن حجاز بن منصور (٤) ۱۳۸ — ۱۲۳ .

جاعة بن مسلم بن حاد بن مسلم (٦) ٤٨ . جال الدولة (٤) ٥٠٦ .

جال الدين (٣) ٦٣١ — ٦٤٣ — (٥) ....

> جهال الدين بن أقوش (٥) ٤٧٠ . والعالم برا مرا لما مرا الماري اللاك

جال الدين ابن الحاجب المالكي (٥) . **٤١**٥

جال الدين بن رواحة (٥) ٣٧٣. جال الدين بن سابق الشاوي (٥) ١٧٩. جال السدين بن مطروح (٥) ٤١٦.

٤٣٧ — ٤١٩ .
 جال الدين بن موسى بن رحو (٧) ٣٠٨ —

جمال الدین بن موسی بن رحو (۷) ۳۰۸ — - . ٤٩٨ .

جال الدين بن نظام الملك (٥) ١٥ —

. 4.

جمال الدين بن هشام (١) ٧٥٥.

جال الـــدين بن يغمور (٥) ٤١٩ ـــ ٤٢٠ ـــ ٤٣٢ ـــ ٤٣٣ .

جمال الدين القمي (٥) ١٦٦ .

جمال الدين المصري = عثمان بن عمر بن يونس .

القاضي جهال الدين الملطي الشافعي (٧) ٧٢٨ .

. ۲۱۸ . جمال الدين الاقفهـي المالكي = عبد الله بن

مقداد بن إسهاعيل . جمال الدين البساطي = يوسف بن خالد بن

نعيم . نعيم .

جال الملك (٤) ٨٤ (٥) ٢١٥ — جال الملك (٤)

جان (٤) ٢٩٩.

بنو جمح بن عمرو بن هصیص بن کعب

(Y) YAY — PPY — 113.

جمد من ملوك بني وليعة (٢) ٤٧٦ .

جمشید ( جم ) بن نوجهان (۲) ۱۸۳ — ۱۸٤ .

الجمعيات من بطون حكيم (٦) ١٠٧ —

ابن الجمقري (٥) ٨٩ .

۸۷ (٦) منصور (٦) ۸۷ .

جمهور بن مروان العجلي ( جمهور بن مراد

العجلي ) (٣) ٢٢٩ — ٢٣٢ .

جميال ملك الهند (٤) ٤٨٧.

جميل بن عبد الله بن معمر العذري (جميل

بثينة ) (۲) ۹۲۰ — (۷) ۲۶۰ — ۷۱۷ .

حنا الصفواني (٣) ٠٧٠ — ٤٧٩ — ٤٨٣

بني جناب بن حبل بن عبد الله بن كنانة (٢) ٢٩٦ .

. بني الجنابي (٤) ١١١ — ١١٥ .

جناح الدولة صاحب حمَّص (٤) ٨٣ — (٥) ٢١١ — ٢١٤ ،

جنادة بن أمية بن عوف (٢) ٣٨٢ .

جنادة بن أبي أمية الأزدي (٣) ٢٢ — ٢٣ .

الحناني = الحياتي (٤) ٢٥ .

جنثمر أخو طاز (٥) ٤٣٠ — ٥٥٥ — ٥٥٥ — ٥٥٥ — ٨٥٥ — ٥٥٥ —

(V) — 01V — 01Y — 01Y

جنداي دادا (٤) ٤٨٧ .

جندب بن جنادة (أبو در الغفاري) (٢)

- \$77 - 777 - 773 - AA

- 0AY - 0Y7 - 110 - 11.

.  $\circ \land \Upsilon$  ( $\xi$ ) —  $\circ \Upsilon \lor$  ( $\Upsilon$ ) —  $\circ \land \land$ 

جندب بن زهير الغامدي ( العامري ) (٢)

PA -- ~ 17 .

جندب بن عبد الله (٢) ٥٨١ — ٦٤٦.

جندب بن كعب الأزدي (٢) ٨٩٠. جندبالي (٤) ٤٨٧.

جندراي (٤) ٤٨٧ — ٤٩١ .

جندع بن عمرو بن الدبيل بن أرم بن ثمود (٢) ٢٤ .

جندل بطن من حصين (٦) ٥٩.

جندل بن جعفر بن علي بن حمدون (V)

. ٣٦

أبو جندل بن سهيل (۲) ۳۸۹ — ٤٤٨ .

جنشوند (۲) ۲۸۲ .

الجنصكير القسيس (٥) ٣٨٨.

جنطاي (٥) ۱۳۸ .

جنقصو بن دواتمر بن حلو بن براق (۵) ۲۰۱

جنکزخـــــــان (تمرجین) (۳) ۱۶۰ –

-1.5(9)-1.5(5)-11.

- 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 1781 -

- 087 - 87 - 198 - 198

- 097 - 091 - 090 - 009

-- 090 -- 092 -- 096 -- 098

-7.4 -7.1 -7.. -044

111 - 711 - 171 - (V)

۷۲۳ — ۷۲۵ — ۷۲۵ — ۷۲۳ . جنکی بن شاهی (٤) ۶۸۶ .

ابن جنی (۱) ۷۲۸ — ۷۰۵ .

الجنيبي (٥) ٢٧١ .

الجُنيد = ابن الجنيد (۱) ۹۱ه — (۳) ۲۹۰ — ۲۲۰

الجنيد بن بشار الأسدي (٤) ٢٤٣ .

الجنيدي بن عبد الرحمن بن عمر بن الحرث بن خارجة المرى (٣) ٨٤ — ١١٠ —

-111 - 117 - 117 - 111

. 177 — 170 — 177

( فخر الدين ) جهاركس (٥) ٣٨٥ \_\_\_

جهان بهلوان الكعبي (الكجي) (٥) 180 — ١٤٨ — ١٥٣ — ١٤٥

جهان بهلوان أزبك (٥) ١٦٣ .

جهان دانکي (٥) ٧٦ .

ركن الدين جهان شاه بن طغرل (٥)

. 174 — 171 — 171 — 170

جهجاه بن مسعود الغفاري (٢) ٤٤٥ . جهد الملك بن أحمد (٦) ٩٩ .

بنوجهم بن ثقيف (٢) ٣٦٧.

جهم بن ذفر الجعني (٣) ٩٣ — ٩٥ .

جهم بن صفوان (۳) ۱٤٤ – ۱٤٥ –

أبسي الجهم بن عطية (٣) ١٥٧ —

۲۲۶ — ۲۲۷ . جهم بن قیس بن شرحبیل (۲) ۴۵۶ .

جهم بن مسعود الناجي (٣) ١٤٥ . أبو جهم العدوي (٢) **٩٥** .

بو جهم المعدوي (۱۸) ۱۹۷ . جهور بن محمد بن جهور بن عبدالله بن

محمد بن المعمر بن يحيى (٤) ١٩٣ — . ١٩٥ — ١٩٩ — ٢٠٠ — ٢٠١ —

ابن جهير= بني جهير (٣) ٧٧٥ \_

(£) — • AV — • A• — • A£

. ۲٦١ — ١٠ — ٩ (٥) — ٣٤٢ - جهينة (١) ٢٥ — ٢٨٨ (٢) — ٢٩٥

137- 0.3- 123- (4)

. 4.4

بنو جهينة بن عوف (٢) ٣٧٤.

بني جواب (٦) ٥٥ — ٥٦ . ابن الجواد (٤) ٢٥٣ .

بني أبي الجواد (٢) ٣٠٥.

الجواربة بنو جراب بن وشاح (٦) ١١١ .

الجواري بنو حميد بن جارية بن وشاح (٦) ١١١ — ١١١ — ١١٦ .

جواز بن ریاح (٦) ٤٨ ...

جواز بن يغرن (٦) ٢٦١ .

جوان (۷) ۳۲۹ — ۳۳۰ .

جواندة الجليقي (جراندة) (٦) ٣٢١.

الجواهري (٦) ٣٨٤.

- 494 (0) (1) 494 - 494

- 277 - 270 - 270 - 272 - 277 - 271 - 270 - 270

. 788 — 788

الجوباني (٥) ٤٢ه — ٤٤٥ — ٩٤٩ —

-071 -007 -007 -00.

\_\_ 077 <u>\_\_</u> 070 \_\_ 074 \_\_ 07Y

. 077

جوثة من بطون سويد (٦) ٦١ . **جوثرة بن مساور (۳) ۳٦۵** .

الحوجري (٥) ٤٣٥.

جوجی خان بن جنکزخان (۷) ۷۲٤.

بني أبى الجود بن عبد المدان (٤) ٢٨٦ . جودر (٤) ١٨٥ .

الجودي بن ربيعة (٢) ٥١٢ .

جور بن اشك (٢) ١٩٨ .

جور بن نیرو (۲) ۱۹**۹** .

الجور هو معاوية بن حجر آكل المرار (٢) . 444

> جوراسف بن شراشف (۲) ۱۸۸. الجوزقان (٤) ٦٨٩ .

جوسكين (جوسكر) ابن جوسكين (٥)

- TV - T\$ - 0· - \$9 - \$A

- 770 - 771 - 77· - 1VV

A77 - 307 - 007 - 077 -

. YA = YA = YA = YA

جوش بن عبد العزيز (٦) ٣١٦.

الجون بن كعب الهمداني (٣) ١٨٧ .

الجون بن كلاب الخارجي (٣) ٢٠٧ .

جونة الطخاري (٣) ١١٩.

جوهر **قــائــ**د المعز (٤) ٢١ — ١١٣ — . 118

ابن جوهر (٤) ١٨٦ .

الاستاذ جوهر الخصى (٥) ٣٣١ — ٣٣٢ .

جوهر الصقلي الكـاتب (١) ٢٧٤ -

- 07 (\$) - \$0A - TY\$

A = 77 - 37 - 0A

-1V\$ -V $\dot{V}$  (7) -\$·V -71 (V) -711 -711o7 - 77 - P3 - 7.7.

الجوهري (۱) ۷۵۷ — (۲) ۴۳۰ — (۷)

جويريــة بنت الحارث ام المؤمنين (٢)

3V7 - 633 - TV5

جويلا بنت كوش (٢) ١١ — ١٤.

جوين اخوة الشراعبة ونعير (٣) ٢٧٧ — (F) V·1.

الجويني (٥) ٤٥٩ .

الجويون = بني جوي (٢) ٤٠ — ٤٧ \_\_

جي بن اخطب (٢) ٤٣١.

ابن الجياب (١) ٧٧٩.

بني جياش (٤) ٢٧٧ .

جياش بن نجاح (٤) ۲۷۳ — ۲۷٤ . جيان (٧) ٦١٠.

جيان بن ضبيان السلمي (٣) ٢١. ابن الجياني (٦) ٣٠٩.

الجياهنة (٦) ٨٩ .

جيبال (جميال) (٤) ٤٧٧ — ٤٨٨.

جيحون (٥) ٢٣.

جير الراهب (٢) ٤٠٨.

جيرش (كسرى الأولى) (٢) ٨١.

جيرون (٢) ٨٥.

جیرون بن سعد بن لقان بن عاد (۲) . 44

جيرون بن لاون (٢) ٢٧٣.

جيش بن خماروية (٤) ٣٩٧.

أبي الحيش بن زياد (٤) ٢٧٩ \_\_

. 444

**جیش بن الصمصامة (٤) ٦١ – ٦٥ –** . ጘባ — ፕኧ

ابن جيعونة (جيعوية) (٤) ٣٨٧.

. 0 . 7 -- 274

جيفر بن الجلندي بن عامر بن جلندي صاحب عال (٢) ٣٠١ \_ ٤٤٩ \_

جيفونة ملك طخارستان (٣) ٧٨ -. Y41 — V4

الحيل (٤) ٨٤٥ — ٥٤٥ — ٥٦٥ — \_ 0\\ \_ 0\\ \_ 0\\ \_ 0\\

- TA4 - TAT - OAY - OA.

-7-Y(V)-741-74.

 $. VY1 - V19 - 1 \cdot - 9$ 

جيلان (٢) ٥٦٠ — (٣) ٩١.

جيملة (٦) ١٩٦ .

حوف الحاء

(ح)

بني حاب (حوات) (٦) ١٧٠ .

أبو حاتم ابن حاتم (۱) ۳۹۳ — ۳۹۲ —

حاتم بن أحمد (٤) ٢٧١.

حاتم بن سعيد (١) ٨١٩.

حاتم بن شریح (۳) ۱۵۸.

حاتم بن الصقر (٣) ٣٠٠ .

حاتم بن النعان الباهلي (٢) ٥٧٩ — (٣) ٣٨

حاتم بن هرشمة بن اعين (٤) ٣٨٠.

حاتم بن هرثمة بن النضر (٤) ٣٨٢. أبوحاتم الرازي (١) ٣٩٨.

الفقية أبو حاتم العزفي (٧) ٢٦٦ .

الفقية أبو حاتم العزفي (٧) ٢٩٩ . :

أبو حاتم الكندي رأس الخوارج (٧) ١٧ . ابن الحاج (٤) ٢١٩ .

ابن الحاجب (١) ٧٩٨ .

الحاجب بن تافركين (٦) ٦١٠ .

حاجب بن زرارة من بني تميم (١) ١٧٢ — (٢) ٣٧٨ — ٤٠٥ .

الحاجب بن سيد الناس (٦) ٤٩٥.

حاجب بن صالح (٣) ٣١٨ .

عجب بن صابح (۱) ۱۱۸. الحاجب (المظفر) بن على كبير قواد عمران

والحسن بن عمران (٤) ٦٧٧ ..

الحاجب المصمغي (٧) ٢٥.

(الملك الصالح) حاجب بن الاشرف شعبان بن حسين بن محمد بن قلاون

(المنصور) (۷) ۱۹۹ — ۷۰۰ —

. V• \

(المظفر) حاجي بن الناصر (٥) ١٠٠ ---٥١١ — ٥١٦ .

حاجي شرکس (٥) ۲۰۸ — ۲۰۹ .

حاجيف بن الديراني (٤) ٦٦٧ .

حاحة من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩ — حاحة من بطون المصامدة (٦)

الحارث (٦) ٣٥٤.

الحارث (٦) ٢٠٥٤ . أبو حارثة = بني حارثة (٢) ٦٣ — ٣٤٠ —

- EVV - EE1 - ETE - TE7

· 1 · — · (7)

حارثة بن بدر (٣) ٧ — ١٨٣ .

حارثة بن ثعلبة بن عمرو (٢) ٣٤٢ —

387 - 087.

حارثة بن الحارث بن الخزرج (٢) ٣٤٢.

بني حارثة بن الخزرج (٥) ٤٢٢ .

حارثة بن سراقة [ من معدي كرب ] من بني النجار (٢) ٤٣٠ .

بني حارثة بن سنبس (٥) ٥٠٠ — (٦) ٧ .

بنو حارثة بن عمرو (۲) ۳۰۲ — ۳۳۲ — ۳۳۲ — ۳۷۶ .

حارثة بن النعان الباهلي (٢) ٥٦٣ -

الحارس بن العزيز (٦) ٢٣٦ .

حازم بن شداد بن حزام (٦) ۱٥١ . ابن حازم (٣) ٤٧ — ٤٨ .

- YYX - YYE - YYY - YYY

. YOY — P3Y — YYE

الحاسان (٥) ٤٢٧ .

حاشد (۲) ۳۰۰.

حاصاب بن البلي بن يحاص (٢) ١٠٧ . . VY - VY - VI حاطب بن أبي بلتعة (٢) ٨٧ — ٤٢٤ —

. 201 - 229 . YT7 (V) - 717 - EVV أبو حاطب بن عمرو بن عبد شمس بن عامر

بن لؤي (٢) ٤٥٤. الحافظ الاندلسي (١) ٤٢٢ .

(أبو عبدالله) الحافظ بن الابسار (٦) . 114 - 114 .

(أبو العساكر) الحافظ بن عساكر (٣) . 017

(أبو عبدالله) الحافظ بن النجار (٥) ٣٠ . الحافظ العلوي (٥) ٢٣٤ — ٢٣٦ . الحافظ لدين الله = عبد الحميد ابن الامير

أبى القاسم أحمد بن المستنصر . الحاق بن قضاعة (٢) ٢٩٥. حاقمة (٤) ٢١٦.

- 448 - 444 - 444 - 44.

\_ 1.7 \_ 494 \_ 494 \_ 447 . o. \_\_ oo \_\_ ot (V) \_\_ oo q

الحاكم عم المستنصر (٤) ٩٧ — ٩٠ —

-110 - 110 - 110 - 110- 11 - 0 (7) - TTA - TTV

الحاكم العبيدي (٦) ٢٢ -- ٢٣ -- ٢٥ . الحاكم العلوي (مرتض الدولة) (٤)

. 457 -- 474 الحاكم المستضر (٤) ١٠٥ - (٦)

. ٢٧٦ — ٢٠٥ — ٢٠٤

الحاكم بن المعز (٤) ٦٧ ـــ ٦٨ ـــ ٧٠ ـــ

الحاكم بأمر الله أحمد خليفة مصر (٥)

الحاكم بأمر الله = منصور بن العزيز نزار .

بنو حالة بن سعد بن عوف بن عدي بن مالك (٢) ٢٩١.

بنو حام (۲) ۸ ــ ۹ ــ ۱۲ ــ ۱۲ ــ  $. 177 (7) - 1 \cdots - 71$ 

حــام بن نوخ (۱) ۱۰۵ - ۱۰٦ - $(7) - \lambda \xi - \lambda 1 (Y) - 1 \cdot V$ 

(V) - 171 - 177 - 17F .V19 -- 0 حامد بطن من يصراصن (٦) ١٦١ . أبو حامد الإسفراييني (١) ٣٠ — (٣)

. 0EV - EE9 حامد بن حجوش (٦) ٦٨ .

حامد بن حمدان الاوربي (٤) ١٩. حامد بن حمدان الهمداني (٦) ١٧٧ — . ۱۷۸

حامد بن حميد (٦) ٥. حامد بن العباس (٣) ٤٦٢ — ٤٦٣ — . 270 - 272

أبو حامد الغزالي (٥) ١٦ -- ١٧ -- (٦) . ٣. ٢

حامسة الكتامي (٤) ٤٠٠ . حاموش بن الاتابك ازبك بن البهلوان (٥)

. 107 - 108 - 107 - 101 (أبو محمد) حاميم بن منّ الله بن جرير بن عبر (٦) ۲۸۸ .

الحباب بن رواحة الزهري (٤) ١٥١ .

حباب بن المنذر بن الجموح (۲) ۳۵۰\_ ۲۸ – ۲۸۸ . حبابة (۳) ۱۰۳ . حباس بن مشيغر من رجالات جشم (۲)

۲۷ . بني حباسة من مغارة (٦) ١٦٦ . حباسة بن يوسف (٤) ٤٥ — ٤٦ .

حباسة بن يوسف (٤) ٤٥ — ٤٦ . حبال من بني أسد (٢) . ٤٩٠ . حبان بن قيس بن العرقة (٢) ٤٤٢ . الحبر منشا (٢) ١٧٤ .

-1.0 (1) = 1 + 1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1) -1.0 (1)

۱۲ - ۲۱۱ - ۲۷۶ - ۲۵۱ - ۲۷۹ - ۲۵۱ - ۲۷۹ - ۲۷۹ - ۲۷۹ - ۲۷۹ - ۲۷۹ - ۲۷۱ - ۲۷۹ - ۲۹۱ - ۲۹۹ - ۲۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹۹ - ۲۹ -

حبشي بن معز الدولة (٣) ٢٩٥ . بنو حبشية (٢) ٣٩٥ . حبقون النبي (٢) ٣٢٣ — ١٢٤ . حبش بن كوش بن حام (٦) ٢٦٤ .

حبكِش خان (٥) ١٣١ . بني الحبلي (٢) ٩٥٥ . أبوحبو (٤) ٢٢٣ . حبوس بن زيري بن يعلي بن محمد (٧)

۲۸ — ۲۹ . بني حبوس بن مــاکسن (٦) ۲۳۸ — ۲۳۹ .

حبی بنت حلیل بن حبشیة (۲) ۳۷۴ — ۳۹۷ .

ΛΥ3 — (Υ) ΥΥ — Υ3 — Р3 — ΛΥΥ — ο ∨3 — ΓΥΓ — ΥΥΓ .

ابن حبيب = أبو حبيب = بني حبيب (١)

حبیب من بني سلیم من بطون ریاح (٦) **٩٤** ـــ **٩٨** ـــ ۱۸۷ .

حبيب بن اساف (۲) ٤٢٠ . (أبو تمام) حبيب بن اوس الشاعر (۱)

أبو حبيب بن جعفر (٤) ٤٢ . أبو حازم حبيب بن حبيب المهلبي (٤) ٢٤٣ .

حبيب بن سلمة (٣) ١٥ . حبيب بن سوارة (٤) ١٧٧ . حبيب بن سويد الاسدي (٣) ٢٢٨ . حبيب بن شهاب (٣) ١٦٩ .

حبيب بن شهاب (٣) ١٦٩ . حبيب بن عبد حارثة (٢) ٣٤٣ . حبيب بن عبد الرحمن الحكمي (٣)

۱۹۸ — ۱۹۸ . حبیب بن عبد الرحمن بن حبیب (٤) ۲٤٠ — ۲٤١ — ۲۶۰

۱۵۰ . حبيب بن عبدالله بن الزبير (۳) ۵۰ . حبيب بن عبد الملك (٤) ١٥٤ — ١٥٥ . حبيب بن عبد ياليل بن عمر بن عمير (۲)

حبیب بن أبي عبیدة بن عقبة بن نافع (حبیب بن عبیدة) (۳) ۱۷۱ — (٤) ۲۳۸ — ۲۳۸ .

ابن الحجاب (٤) ٢٣٩. حبيب بن عدي (٢) ٤٣٨ . حبيب بن عقبة (٢) ٣٨٥ . 0 · 0 - 0 · \$ (V) حبيب بن قابس (٦) ١٤٦ . حبيب بن قرة اليربوعي (٢) ٥٧٨ . حبيب بن مالك (٦) ١٨٧ . حبيب بن مرة المري العبسي (٣) ١١١ — . 414 حبيب بن مسلمة الفهري (٢) ٥٤٢ --- 017 \_ 090 \_ 040 \_ 0V7 \_ 0VY - 74° - 779 - 777 - 7°7 . 179 — 17A (T) — 7£1 حبيب بن مظاهر (٣) ٢٧ . حبيب بن المهلب بن أبي صفرت (٣) - TV - TO - T· - OY - OV

. 9V — At — AT — AT — A1

حبيب بن يزيــد النهشلي (٣) ١٥٦ —

أم حبيبــــة (زوج النبــي صلعم) (١) - \$7. - TA. (T) - TAA . 7 .. \_ 201 \_ 201

حبيس بن فرد أرسلان (٥) ٩٣. حبيش (٥) ٥٠١ — (٦) . ١٠ الحثاث بن زيد (٢) ٤٧٠ .

الحثاث بن يزيد بن علقمة (٢) ٣٧٨.

ابن الحثيثي كاتب السلطان ملك شاه (٣)

- TOY (1) - O9. - OA9 

بنی حجاج (٤) ۱۷۲ — (٦) ۴٤٤ ب الحجاج مولى الهادي (٣) ٢٦٩ - ٢٧٦ . أَبُو الحجاج أخو ابن المردنيش (٦) ٣٢٢. الحجاج بن ارطأة (٣) ٢٤٧ — ٢٤٨ . الحجاج بن أبي الاشعث (٢) ٣٨٨ — . ٥٨٥ -- ٢٣١ -- ٥٨٥ . أبو الحجاج بن اشقيلولة (٧) ٣٠٨. الحجاج بن باب الحميري (٣) ١٨٢ . الحجاج بن حارثة الخثعمي (٣) ٦٣ — حجاج بن عرفة الانصاري (٢) ٦٤٣. الحجاج بن علاط (٢) ٣٦٦. الحجاج بن مسلمة (٤) ١٧٢ . (أبو جعفر) الحجاج بن هرمز (٣) \_\_ 010 \_\_ 010 \_\_ 010 \_\_ 0TA - $^{\mu}$  $^{\nu}$  $^$ . 7/V — 771 — 77° — 71° الحجاج بن يوسف الثقني (١) ٤٠ —

-TY - 17 - 10 717 - (3)7 - (7)7. حجر بن عمرو بن معاوية بن ثور بن مرتبع بن معاوية بن كندة من ملوك كهلان  $-\mathbf{r}\cdot\mathbf{7}$   $-\mathbf{79}$   $-\mathbf{77}$   $(\mathbf{7})$ - TT - TT - TT - TT - TT . 44.

حجر بن محمد بن قاری (٦) ١٤ . حجر بن يزيد (٣) ١٤.

حجر حمير (٢) ٢٩٨ .

حجري (٦) ۱۰۹.

حجل بن عبد المطلب (٢) ٣٩٢.

ابن أبي حجلة (٧) ٧١٥. حجوش بن جحاز (٦) ٦٨ .

حجيلة (٢) ٢١٨ .

بنو حجين (٢) ٤٣ .

حجين (حجون ) بنت أهيب (٢) ٤٣ .

الشيخ حداد (٦) ٢٩٥.

حداد بن مولاهم بن خنفر بن مسعود (٦) . ٤ ٧٣ -- ٤٦

حدد بن إسماعيل (٢) ٣٩٤.

الحدرين باب الأبواب (٣) ٢٥٦.

حدویه بن علی بن عیسی بن ماهان (۳)

ابن حديد (حاجب للأمويين) (١) ٢٩٩.

بنی حدیر (۱) ۳۵۱. حذافة بن قيس (٢) ٣٨٧.

حذو بن ناحور (۲) ٥٠ .

أبو حذيفة = حذيفة (٢) ١٥٤ ـــ ٥٠١ ـــ

- 029 - 077 - 0·V - 0·Y

 $-\lambda Y - \lambda Y - \lambda 1 - \lambda \cdot - YA$ - 19· - 1AA - 1VE - 1VT - 190 - 198 - 198 - 197 -199 - 190 - 197 - 197 $-\mathbf{r}\cdot\mathbf{r}$   $-\mathbf{r}\cdot\mathbf{r}$   $-\mathbf{r}\cdot\mathbf{r}$ - Y7X - YTY (1) - Y7Y

. YEA (0) - YAT

حجاز بن ابجر النخعي (٣) ٢٧ — ٣١ . حجاز بن شيخة (٤) ١٣٨.

بنی حجاز بن عبید (٦) ٦٨.

حجاز بن قتادة (٤) ١٣٤.

الحجازي (١) ١٦٦ — (٤) ١٧١ — . 011 (0) — 1VY

حجاف (٦) ۲۰۳ — ۲۰۶

ابن حجاف خازن الزرع (٧) ١٢٨.

ابن الحجام (٦) ٣١٥ - ٣١٧.

حجبون الرنداحي (٦) ٤٠١ (٧)

حجة الله بن عبيد الله بن الحسين الأصغر بن زين العابدين (٣) ٤٥٤ — (٤) . 144

بني حجر = ابن حجر (٢) ١٩ - ٢٦٦ -

. 777 (V) — £ . 0

حجر أبو وائل (٢) ٢٩٢ .

حجر آكل المرار الكندي = حجر بن عمرو .

بنو حجر بن الحرث الأصغر (٢) ٣٠٦\_\_ . TT9 - TTV - TT7

حجر بن عـدي الكندي (٢) ٦١٤ \_\_

\_ \T \_ V (T) \_ 78. \_ 779

حرام بن ملحان خال أنس بن مالك (٢) \_\_ 001 \_\_ 004 \_\_ 001 \_\_ 001 . 1 · r (r) - - 09r - - 0Ar . 247

> حذيفة بن الأحوص الأشجعي العتبي (٣) الحرّاني (١) ٧٠١.

حرّاه (۲) ٤٤ . \_\_ 007 \_\_ 0TA \_\_ \$\$T \_\_ TTT

. ٥٨٦ - ٢٨٥ - ٢٨٥ .

حذیفة بن بدر الفزاری (سید فزارة) (۱) \_\_ TTT (T) \_\_ TET \_\_ 1VT

> . ٦٠٢ (V) — ٣٧٧ أبوحذيفة بن عتبة بن ربيعة بن عبد شمس

-113 - 173 - 111 - 111

أبو حذيفة بن كتبة بن ربيعة (٢) ٤.١٢ .

حذيفة بن محصن من حمير (٢) ٤٩٥ — . 04. - 0.7

أبو حذيفة بن المغيرة بن عمر بن مخزوم (٢)

أبو حذيفة مولى سالم (٢) ٣٩٠ — (٥)

. 40.

الحر (٣) ٢٩ .

الحر بن عبد الرحمن بن عبد الله (٢) . 477

الحربن قيس (٢) ٤٨ — ٤٧١ .

الحر بن يوسف (٣) ١٧٥ . حرا بنت سعد بن عوف ( ۲) ۳۹۳ . حراث من بطون معلیت (٦) ۱۲۰ .

ابن حراش (۱) ۳۹۰ . بنو حرام بن حذام (۲) ۳۰۵.

بنو حرام بن عوف بن الحرث (٢) ٣٤٣.

174

أم حرام بنت ملحان (٢) ٥٧٦.

بنو حرب (۲) ۳۲۹ — (٤) ۱۳۲ .

حرب بن أمية (١) ٥٢٥ — (٣) ٣.

حرَب بن عبد الله (٣) ٢٥٣ — ٢٥٦ . الحرب (الحر) بن عبد الرحمن بن عثمان

الثقني (٤) ١٤٨ .

( أبو حنيفة ) حرب بن قيس (٣) ٣٣١ — 

الحرب بن كلاب (۲) ۳۷۰.

حرب بن كم بن أحوز (٣) ١٥٩ . حرب بن محمد بن إبراهيم (٥) ١٢٢. أبو حرب اليماني ( المبرقع ) (٣) ٣٣٧ .

> حربوشة (٥) ١٤١. حربياً (٢) ٨٥.

الحرة من بطون هيت من سليم (٦) ١٨٦ . حرّة بن سليم (٢) ٣٦٧. الحرة أم فاتك بن منصور (٤) ٢٧٧ .

بني الحرث إ الحرث (٢) ٣٠٧ - ٣٢٧ -\_ £94"\_ TA7 \_ TA1 \_ TVV 730 — (7) 731 — (V) ...

ابن الحرث (٤) ١٣٩. الحرث أبو ليلي (٣) ٤٣٦ .

الحرث بن أسد المحاسبي (١) ٢٠٣ . الحرث الأعرج الغساني ابن أبي شمر (٢) 

الحرث بن الأعز الآيادي (٢) ٢٠٥. الحرث بن سفيان (٧) ٢٦٦ . الحرث بن سهيل بن الصامت (٢) ٤٢٤. الحرث بن أمية (٢) ٤١٩ . (أبوعلي) الحرث بن سيجور (أبوعلي بن الحرث بن أوس (٢) ٤٣٢ . سيجور) (٤) ٤٧٢ — ٤٧٣ — الحرث بن الايهم (٢) ٥١٧ . . १४٦ — १४१ الحرث بن بزيع (٤) ١٦٢ . الحرث بن سما (٣) ٣٨٥ - ٣٨٨ -الحرث بن بشير بن معاذ (٢) ٤٣١ . الحرث بن تمم (۲) ۳۷۵. . 114 (1) 171 الحرث بن شدد بن الملطاط (٢) ٥٨. الحرث بن ثعلبة ( ابن مارية ) (٢) ٣٣٣ . الحرث بن شريح الأزدي (٣) ١١٠ — الحرث بن جبلة أمير غسان (٢) ٢٦٠ . -119-114-117-110 الحرث بن جعونه العامري (۳) ۱۹۰ — - 120 - 121 - 177 - 177 . Y . 9 -- 1 & A الحرث بن جهان (۲) ۲۲۰. الحرث بن أبى شمر الغساني (٢) ٢٦٧ — الحرث بن حرب بن اویه (۲) ۳٤۷ . 🌎 - £0. - TTE - TTA - T.7 الحرث بن حاطب بن الحرث (٣) ٤٨. . 271 الحرث بن حسان (۲) ۲۷ه — ۵۶۳ — الحرث بن الصمّة الانصاري (٢) ٤٣٦ ---. 719 . 247 الحرث بن حصن بن ضمضم (٢) ٣١٧. الحرث بن أبى ضرار (أبو جويرية أم الحرث بن خالد بن صخر بن تمم (٢) المؤمنين (٢) ٤٤٥ .

\$03 . الحرث بن الخزرج بن عمرو (۲) ۳٤٢ — ۳٤٣ — ٤٢٠ — ٤٢١ — ٤٢٤ . الحارث بن خزيمة (٣) ٢٠٩ .

الحرث بن ذي شدد بن عبد شمس (۲) ۵۰ — ۵۸ .

الحرث بن ربعي الخزاعي (٢) ٤٣٣ .

الحرث بن أبي ربيعة (٣) ٣٥ ــ ٣٩ ــ ١٨٦ ــ ١٨٨ .

الحرث بن زمعة (٢) ٤٢٩ .

الحرث بن زهير (٢) ٣٦٣.

الحرث بن سعيد بن سعد بن سهم (٢) . ٣٨٦

الحرث بن عبد كلال بن عريب (٢) الحرث بن عبد كلال بن عريب (٢) . الحرث بن عبد الله (٢) ٣٨٨ . الحرث بن عبد الله بن حازم الأزدي (٣)

الحرث بن عامر من بني نوفل (٢) ٤٢١ —

الحرث بن عبد الرحمن بن مخنف (٣)

بنو الحرث بن عبد العزى (٢) ٣٦٧ —

. 179 — 1 • — 9

الحرث بن ظالم (٢) ٣٢٨ .

. 279

. ۱۸٦

الحرث بن عبد الله بن الحشرج (٣) ١٢١. الحرث بن كلدة بن عمرو (١) ١٥١ — الحرث بن عبد المطلب (٣) ١٦٠ . . ٣٦٨ — **(٢)** الحرث بن كندة (٣) ٩. بنو الحرث بن عبد مناة (٢) ٣٨٢. الحرث بن مالك (٦) ٦٥. الحرث بن عـــدي بن صيغي (٢) الحرث بن أبَّى مالك (٧) — ١٧٤ . الحرث بن عمر الطائي (٣) ١٧٥. الحرث بن مرة العبدي (٢) ٣٠٥ — الحرث بن عمرو الكندى (٢) ٦٤ -الحرث بن مسكين (١) ٥٦٧ — ٥٦٩ — - TT - TI7 - TI0 - 77 . TTT - TTT - TTO - TTT الحَرث بن مضاض الجرهمي (٢) ٢٨٦ — بنو الحرث بن عمرو بن تميم (٢) ٣٧٦. 197 \_ 007 \_ 397 \_ 1.3. الحرث بن عميرة بن ذي الشعار (٣) ٥٧ \_ بنو الحرث بن معاوية الأصغر (٢) ٣٠٩ ــــ . 191 الحرث بن عوف بن أسيد (أبو واقد الليثي) . 297 الحرث بن معاوية الحرثي (٣) ١٧١ . . \$ \$ 1 - 4 1 (7) الحرث بن معاوية الثقني (٣) ١٩٨ . الحرث بن فهر (٢) ٣٨٥ — ٣٩٩ — الحرث بن معقد (۳) ۷۰ . الحارث بن المنصور (٦) ٢١٥. الحرث بن قحطان (٢) ٥٣ . الحارث بن هشام بن المغيرة (١) ١٧٤ — الحرث بن قراد البهراني (٢) ٢٨٨ . -011 - TAM - TAM - 130-بنو الحرث بن قطيعة (٢) ٣٦٣. . ۲۹۷ (۳) — oot الحرث بن قیس بن صیغی (۲) ۵۸ — الحرّث بن همال بن ذي شدد بن الملطاط . 401 . oA (Y) الحرث بن قيس بن مياس (٢) ٦٥. الحرث بن كعب بن عبد الله بن مالك بن الحرث بن يربوع (٢) ٣٧٧ . الحرث بن يزيد العامري (٢) ٥٤٥. نصر بن الأزد (١) ١٧٢ -- ٨١١ --الحرث الرائش = ابن ذي شدد (ذي - 71 (Y) - MY - MY مداثر) (۲) ۵۸ — ۹۹ — ۲۶. : - T.O - T.E - T90 - TXE الحرث السمرقندي (٣) ٣٣٠ — ٣٣١ .  $. \Upsilon(7) - \Upsilon \Lambda 7 (2) - 2 \Upsilon \Upsilon$ الحرث المقصور (٢) ٣٢٩. بني الحرث بن كعب بن عمرو بن علة (٦) حرثة بن عمر التميمي (٣) ٦١. · . V¶ — V∧ الحَرثي الحلتمي = أبو الهيجا بن حمدان . الخرث بن كعب اليمني (١) ١٧٢. 140

حرزون بن فلفول = خزرون بن فلفول . الحرس (۲) ۳۴ .

جرسة من ندرومة (٦) ١٦٦ . بني حرقوص (٢) ٦٢١ .

حرقوص بن/زهير السعدي (۲) ٥٩٥ — ٥٩٥ — ٦١٥ — ٦٣٧ — ٦٤٠ —

. 711

حركات بن أبي الشيخ بن عساكر بن

سلطان (٦) ٢٩ — ١٨٦ — ٣٧٦ .

حرملة بن مريطة (۲) ۰۰۰ ــ ۰۰۰ ــ

. 007 — 001

الحرورية (۲) ۹۳۶ . الحرومية (٤) ٥٨٨ .

حريث بن الامرد (٣) ٤٢.

الحريث بن راشد (۲) ۵۰۹ . الحريث بن سليم (۳) ۱۲۹ .

الحريث بن عمر **(٣) ١٣٠** . . .

حریث بن قطنة مولی خزاعة (۳) ٦٧ — ۷۰ — ۷۱ .

حریث بن یزید (۳) ۱۸۷.

حريث الجميلي (٣) ٤٥١.

الحريري (۷) ۲۸۳ .

بني حريز بن تميم بن عمر بن وشاح (٦) . ١١٢

حریز بن علی (٦) ۷۹.

حريز بن يحيى الصغير بن موسى (٦) ٨٢ .

الحريش بن كعب بن ربيعة بن عامر بن صعصعة (۲) ۳۷۰ — (۳) ۱۰۳ —

. 1 . .

الحريش بن محمد الذهلي (٣) ٢٣٤ — . ٢٤٩ .

الحريشي ( الحرشي ) (۳) ۲۸۸ — ۳۰۰ . <sup>-</sup> الحريم الظاهري (۳) **٥٤**٠ .

حزرون بن فحص المغراوي (٤) ١٨٩ .

حزقیا بن احاز (۲) ۱۲۱ – ۱۶۹ –

. YTE — YTT — 17V

حزقيل الأصغر (٢) ١٣٦ .

آل حزم (۲) ۲۰۰ . ابن حزم (أبو محمـــد) (۱) ۲۵۲ —

- 1 - 0 (Y) - 070 - TY7 - 00 - 01 - 01 - 10 - 10 - 10

\_\_ V٣ \_\_ V٠ \_\_ ٥٩

- Y9Y - Y9Y - 11· - 1·Y

— YAA — YAY — YAA — YA

-- #14 -- #11 --

 $- \Upsilon \Upsilon - \Upsilon \Upsilon (\xi) - \Upsilon \Upsilon \Upsilon (\Upsilon)$ 

- 127 - 071 - 071 - 071 - 071 - 031

- 11 - 1· (7) - •·1 (8)

- 114 - 11V - Yo - 10 - 10Y - 1YV - 1YY - 1Y

- 1AT - 174 - 17A - 10T

-0.Y -VI -IV -IE

. 0 . 4

ابن حزمون (۱) ۸۲۱.

بني حزن (۳) ۲۵۰ .

الحساسة بطن من شبانة (٦) ٦١ .

أبو الخطار (الخطاب) حسام بن ضرار

الكلبي (۲) ۲۹۷ — (۳) ۱۷۷ — الكلبي (٤) ۱۵۰ — ۱۵۱ .

حسام الدولة تاش قائد جيوش خراسان (أبو العباس) (٤) ٢٠٢ .

حسام الدين الجوكنداري (٥) ٤٤٠ \_\_ ٦١٥ .

حسام الدين العنتابي (٥) ٤٥١.

حسام الدين الكروي (٥) ٢٧٩ .

حسام الدين الغوري قاضي الحنفية (٥)

. •· A — \$V\$ — \$VY

بني حسان (۲) ۲۱ — ۲۷۲ — (۳)

\_\_ TO\$ \_\_ TOT (\$) \_\_ \$0V

 $\Lambda \Upsilon ^{2} - (7) \quad P \Lambda - \Upsilon P -$ 

\_\_ Y\Y \_\_ Y&A - - YAY \_\_ YA\

- YV9 (V) - TVV - TT9

ابن حسان ملك الديلم (٤) ٢٩ ـــ ٣٠ .

ابن حسان الطائي (٥) ٦.

أبو حسان (٦) ١٦٤ .

حسان أبي ذي معاهد يوسف (ذو نواس زرعة تبع بن ثبان) (٢) ٦٥ .

حسان بن اذینهٔ (۲) ۳۰.

**بسان** بن اسعد بن قیس (۲) ۲۳.

حسان بن تبان اسعد (أبو كرب) (٢)

. ٣٠٢ — 7٣

حسان بن تبع (۲) ۲۷ ــ ۲۸۰ ــ ۲۷ ــ ۱۳۷۰ ــ ۳۱۰ ــ ۳۲۰ .

حسان بن تميم (٣) ٢٦٠ . حسان بن ثابت (۱) ٢٦٧ — ٧٨٩ —

 $-\mathbf{rro} \quad -\mathbf{rrt} \quad -\mathbf{vv} \quad (\mathbf{r})$ 

. 7.4

حسان بن الجراح (٤) ٦١ — ٧٥ .

حسان بن حنظلة بن جنة الطائي (٢)

۲۱۸ .

حسان بن زوال (٦) ١٦٤ .

حسان بن أبي سعيد الصبيحي (٧) 199 — ٣٠٣.

حسان بن شبانة (٦) ٦١.

حسان بن عتامة بن عبد الرحمن السجيني (٤) ٣٧٩.

حسان بن عدي (٤) ١٢٨.

حسان بن عمرو بن تبع (۲) ٦٥ .

حسان بن عمرو بن الجور (۲) ۳۲۷.

حسان بن عمرو بن قیس بن معاویة بن جشم (۲) ۵۵.

حسان بن عمرو بن أبي كرب (٢) ٦٧ .

حسان بن الفرج بن الجراح الطائي (٣)

حسان بن مالك بن بجدل (٢) ٢٩٧ .

حسان بن محال الخفاجي الكوفي (٤)

. 774

حسان بن مخالد بن مالك بن الاجدع (٣)

. \* 1 \* - \* 1 1

حسان بن مختار (٦) ٧٩ .

حسان بن مرینا (۲) ۲۱۳ .

حسان بن مغرج بن الحراح الطائي (٤)

- TTO - TTA - VT - V.
. (7) - 0.. (0)

حسان بن مغرج بن دغفل (٤) ٣٤٧ — . ٣٤٩ .

حسان بن نجد الكلبي (٣) ٤٢.

حسان بن نعان الغساني (القيساني) (۱) - ۲۳۵ — (۲) ۱۷۲ — (۲) ۳۱۶

ΓΥΥ — (Γ) Υ31 — (V) 11 —-11.

حسان بن هجرس (٦) ۲۰٤.

حسان بن وهشوذان (٤) ٥٥١ .

حسان تبع ذو المغازي والاثار البعيدة (٢) ٦٤.

حسان التغلبي (٥) ٢٦٥ - ٢٦٩ .

حسان صاحب منبج (٥) ٢٦٥ -- ٢٦٦ . حسان الديلمي (٤) ٤٣٥ .

ابن حسان الديلمي (٣) ٤٤٢.

حسان ذو معاهر (۲) ۲۹۲.

حسان السروري (٣) ٢٦١ .

. عسان الصبيحي (V) ٤٥١ — ٤٥٨ .

ابن حسان الطائي (٣) ٥٨٢.

حسان المنبجي (٥) ٢٧٩ – ٢٨٥ – ٢٨٤ .

حسان القيل بن عمرو (٢) ٢٩١.

حسان النبطي (حيان النبطي) (٣) ١٢٠.

حسان من أهل الصغانيان (٣) ١٣٠. حسرة فيروز (٤) ٣٣.

بني حسل (٢) ٣٨٦ — (٣) ٤٩١ .

حسل بن عمرو بن عبد ودٌ (٢) ٤٤٤.

الأبجد حسن (٥) ٤١٧ — ٤٣٢ .

حسن من امراء المغل (٥) ٢٠٢ . بنو حسن (١) ٤:٨ — (٣) ٢٣٧ —

A77 — P77 — 507 — (3)

- 174 - 14 - 4 - A - A - A

- 177 - 171 - 17· - 170

- £90 - T99 (0) - TV9

770— F30— VVO— (F)

- V - V - V - V - V - V

(V) -7.8 -097 -07.

- WEE - 179 - 17V - 18

۳۶۹ — ۳۸۶ ... بنوأبي الحسن = الحسن (۱) ۳۰۶ — (۲)

. 274 — (T) V — · P7 — A73.

الحسن أخو محمد الاخيضر (٤) ١٢٤ .

حلال الدين الحسن = حسن صاحب مراغة

-198 -178 -177 (0)

. 777 - 777 - 777

أبو الحسن ملك زناتة (١) ٣١٧ — ٣٢١ .

الحسن صاحب المهدية (٦) ٢٣٥.

بنو الشيخ حسن (۲) ۲۰ — (۰) ۷۰۰ —

أبو الحسن الاشعري (١) ٨٨٥ — ٨٩٩ — .

الحسن الاعرج (٤) ١٤٣ — ١٤٤ .

الحسن برلق رجا ملك (٥) ١٦٣ .

أبو الحسن البريدي (٣) ١٢ ٥ – ١٣ ٥ –

· 194 - 197 (8) -014

المحسن البصري (۱) ٤٠١ – ٤٠٣ –

(t) - 01 - 11 (t) - 1.4 - 1

.11-11

الحسن البطوي (٧) ١٤٥.

حسن ابراهیم بن أبي بكر بن ثابت (٦) ٤٧٤ — ٤٧٤ .

أبو الحسن بن أبي اسحق ابراهيم (٧) ۲٦٨ .

الحسن بع ابراهيم بن عبدالله بن حسن بن الحسن (٣) ٢٥٩ ـــ ٢٦٣ ـــ ٢٦٥ . (الاعصم أبو على) الحسن بن أحمد ملك

القرامطة (٤) ٣٣ ــ ٥٩ ــ ٢٠ ــ

الحسن بن أحمد (محمد) بن أبي خنزير

\_ £\(\tau(\xi) - \xi\cdot \cdot \cdo

حسن بن أحمد بن عبد الودود السلمي (حسن بن عبد الودود) (۷) ۲۷ —

. 07 - 2 - 70 .

الحسن بن أحمد بن محمد بن زكريا المحتسب (أبو عبدالله) (٣) ٤٥١ .

أبو الحسن بن أبي اسامة (٤) ٨٥ — ٨٨ . الحسن بن اسحق (٦) ٣٠٢ .

أبو الحسن بن أبي اسحق ابراهيم (٧)

أبو الحسن بن اشقيلولة (٤) ٢١٦ — (٧) ٢٧٩ — ٢٨٠ .

أبو الحسن بن الاظروش (٤) ٣٣— \$\$\$ — ٥٥٣ — ٥٥٥.

(جناح الدولة) الحسن بن افتكين (٥) ١٧١ — ١٧٧ — ١٧٣ . الحسن بن الاخشين (٣) ٣٦٠.

الحسن بن أيوب بن أحمد [بن عمر بن الخطاب] العدوي [التغلبي] (٣) ٣٦٥

الحسن بن باكيش (الامير بدر الدين التركاني) (٧) ٧٠٠.

(أبو سعيد) الحسن بن بهرام الجنابي (٤) - ١١٨ -- ١١١ -- ١١٨ -- ١٠٨ -- ١٠٨

(ركن الدولة) الحسن بن أبي شجاع بويه بن قناخس (٤) ٥٦٠ — ٥٦٠ — ٢٥ — ٥٦٠ — ٥٧٠ — ٥٧١ — ٥٧٠ .

حسن بن ثابت بن حسن بن أبي بكر (٦) .

ابو الحسن بن ثعلب = حسن بن ثعلب (ابو الحسن الاصغر بن ثعلب) (٤)

711 - (0) 377 - 777 - (7)

الحسن بن جابر (۷) ۹۹.

ابو الحسن بن جحدر الاشبيلي (١) ٨٢٥ — ٨٢٨ .

الحسن بن أبي جعفر بن هاشم (٦) ٢٥. (ابو الفتوح) الحسن بن جعفر العلوي (٣)

(£) — 00· — 0£T — TAE

- 144 - 144 - 144 - A.

. 444

(أبو علي) الحسن بن جعفر (بن ابسي جعفر) استـــاذ هرمز (٣) ٥٤٥ ـــ ۲۵۵ .

ابو الحسن بن جعفر العلوي (٤) ٦١٦.

(ناصر الدولة أبو عبدالله) الحسن بن جهير ۷۳ (۵۵)

معلق بن الحافظ (٤) ٩٠ - ٩١ - ٩٤ . أبو الحسن بن الحباب (الجياب) (٧) ٤٤٠.

الحسن بن حبيب (٣) ٢٤٥ .

الحسن بن حرب الكندي (٤) ٢٤٢.

الامير الحسن (الحسين) بن حرميل الغوري

\_ ort \_ ort \_ oft (1)

\_ 0 2 · \_ 0 T 4 \_ 0 T A \_ 0 T 0

\_-017 \_-010 \_-011 \_-011

-17. -114 -117 (0)

- 178 - 177 - 177 - 171

. 108

حسن بن حسن (٤) ٦ -- (٦) ١٤٠ -- (٦) ١٤٠ -- (٧)

الحسن بن أبي الحسن البصري (٣) ١٧٤ . (أبو الغنائم) الحسن بن أبي الحسن الكلبي (٤) ٢٦٣ .

الحسن بن الحسين (٣) ٣٣٢.

الشيخ حسن بن حسين بن بيبقا (ايبقا) بن

املیکان (ایکان) (۵) ۵۰۳ – املیکان (۲۵ – ۵۰۳ – ۵۰۳ – ۵۰۳ – ۵۰۳

أبو محمد الحسن بن الحسين بن حمدان (٤)

. 10

الحسن بن الحسين بن علي بن علي زين العابدين (١) ٤٤٠ .

ابو الحسن بن أبي حفص عمر (٦) ٣٢٩ — ٣٧٩ — ٣٧٩ — ٣٠١ –

. ۱ · ۳ (۷) — ۳۳۳

الحسن بن حمدان (٣) ٤٤٣. الحسن بن خربك (٤) ٥٣٣.

الحسن بن الخليل (٣) ٤٨٣ .

الحسن بن دبيس (٣) ٥٤٨.

الحسن بن دمرداش (٥) ٦٧٤ — ٦٣٣ — . ٦٣٤

الحسن بن دولين (٧) ٣١١.

الحسن بن دويدة (١) ٨١٩ .

الحسن بن زاكاك (واكاك) (٦) ٣٣٥. ابو الحسن بن زيد الازدي (٣) ١٢٦.

حسن بن زید شیخ العاصم (٦) ٣٤٤.

الحسن بن زيــــد بن الحسن السبط

[ الطالبي ] العلوي (٣) ٢٣٦ \_\_

\_ 273 \_ 273 \_ 273 \_ 213

(1) - 171 - 171 - 171

الحسن بن زيد بن محمد بن اسماعيل بن

الحسن (الداعي) (١) ٢٥١ — (٣)

(£) - TON - TOV - TO1

\_r· \_ ro \_ rs \_ rı (7)

۳۱ .

السلطان ابو الحسن ابن السلطان ابعي سعيد

-111 - 111

- \$1 (T) - TTT - TTT

- ^ \ - ^ 0 - ^ 1 - \ - \ - 7 T -  $\mathbf{Y}$  $\mathbf{Y}$  -  $\mathbf{Y}$  -  $\mathbf{Y}$  -  $\mathbf{Y}$   $\mathbf{Y}$ -- 017 -- 0·7 -- YA7 -- YYY - oro - orr - orr - or. 170 - 110 - (V) -188 -11· -97 -77 - 10· - 18V - 187 - 180 - 100 - 10T - 10T - 10T - 17· - 109 - 10A - 10V - IVO - ITA - ITT - ITE  $-717-7\cdot T-7\cdot -100$ - TIT - TIX - TIT - TIT - mym - myy - myy - myy - TTT - TTA - TTV - TTE - TTV - TTO - TTE - TTT - TEE - TET - TEI - TE. - TO1 - TE9 - TEV - TE7 - ro7 - roo - rot - ror - mi - mir - mi - mi - mi - TVX - TV1 - TV1 - rai - rai - rai - rai - \$ 1V - \$ 1T - \$11 - \$1. - \$10 - \$19 - \$1X - \$1X - 017 - 199 - 190 - 1VE - or - oly - olt - oly - orv - ort - ort - ort . Y . V \_\_ 0 & A الحسن بن سلامة (٤) ٢٧٠ — ٢٨٣ —

(r) 10 - 70 - PAO .

الحسن بن سليم الحواري (٣) ٢٦٩ .

الحسن بن سلمان بن يرزيكن (٧) ٣٥٣ — ٣٦٨ .

ابو الحسن بن سنان بن سقمان بن محمد (٥) . ٣٤١

الحسن أبن سهل (۱) ۲۲ — ۲۱۶ — (۳) - ۳۰۶ — ۳۰۳ — ۳۰۲ — ۲۹۶

-r·1 -r·1 -r·2 -r·0

- TTT - TIV - TIZ - TIO

777 — 377 — 737 — 777 — (3) P — 1.

ابو محمد الحسن بن سهلان عميد أصحاب الجيوش (٣) ٥٤٨ — ٥٤٩ —

. 00 - (3) 377 - 077.

ابو الحسن بن سيجور (٤) ٤٢٩ — ٤٦٣ . (ركن الدولة ابو علي) الحسن بن ابي

شجاع (۳) ٤٩٠.

ابو الحسن بن الشيخ (٣) ١٤٨ .

ابو الحسن بن شيخة بن ساِلم (٤) ١٣٨ .

الحسن بن الصباح (٤) ١٣ — ١١٨ — الحسن بن الصباح (٤) .

الحسن بن طاهر بن مسلم (٤) ١٣ - ٦٣ . ابو عبدالله الحسن بن طاهر الوزان (٤)

۰ ۷۲

ابو الحسن بن طفيل (٦) ٤٤٩ .

الحسن بن ابي الطلاق (٧) ١٦٥.

الحسن بن ظاهر (٤) ١٣٧ — ٤٢٩ .

ابو الحسن بن ابي العافية-(٧) ٢٢٧ .

الحسن بن عامر بن عبد الحق (٧) ٣٠٩ —

الحسن بن (عبدالله) العباس (٣) ٣٧٧. ابو الحسن بن عبد الرحيم (٤) ٣٣٩.

الحسن بن عبدالله بن طفع (٤) ٥٨ — الحسن بن عبدالله بن طفع (٤)

(ابو الفتح) الحسن بن عبدالله الكيافي (٤) ٦٤٧ .

السيـد ابو الحسن بن عبد المؤمن (٦) ٣١٦ — ٣١٩ — ٣٢٧ .

ابو الحسن بن عثمان (ابن موزه) (٦) ٤٦٥ . حسن بن عجلان (٤) ١٣٦ .

الحسن بن العزيز (٦) ٢٣٦.

الحسن بن عضد الدولة (٤) ٦٠٣.

أبو الحسن بن عكشان (أبو الحسن بن عيسكان) الحميدي (٤) ٣٣٥.

الحسن بن على (٣) ٣٠٥ — (٤) ٢٦٣ —

\_ YTE (0) \_ YTE \_ TIE

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - (7)

الحسن بن علي البازوري ( أبو محمد ) (٦) 10 — ٢٢ — ٢١١ .

الحسن بن على صاحب المهدية (٦) ٣١٥.

الحسن بن علي كورة (٣) ٣٤٤ <u>-</u> ١٤٤ — ١٤١ — ٢٤٠ .

الحسن بن علي بن إسحق (أبو علي) (٥) ١٦.

( أبو علي ) الحسن بن علي بن حسن بن الحسين الكروى (٤) ٢١٤ .

الحسن بن علي بن الحسين بن علي بن غمر

( الناصر الاطروش ) (١) ٢٥١ —

\_ 20V \_ TOY \_ TO1 (T)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

 \( \text{0.5} \) \( \text{0.5} \)

الحسن بن علي بن أبي الحلاق العسكري (٧) • ٩٠ — ١٣٥ — ٣١٧ — ٣١٨ .

الحسن بن علي بن عبد المطلب (۱) - ۲۰۱ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۳۹۱ — ۲۰۹ . - ۲۰۲ — ۳۹۸

الحسن بن علي بن عبد المؤمن (أبو المعالي ــ = حسن شكر (٥) ٧٨.

الحسن بن علي بن عيسى (٣) ٢٧٧ . الحسن بن على بن محمد (٤) ١٤٥ .

الحسن بن علي بن محمد بن الحنفية (١)

. 40.

الحسن بن علي بن محمد بن علي بن أبي طالب (٤) ٥٥١ .

الحسن بن علي بن يحيى بن تميم بن المعز (٥) ٣٣٣ — (٦) ٢١٤ — ٢١٥ — ٢١٨ .

أبو القاسم الحسن بن علي الخوارزمي (٥) ١٧١ — ١٧٢ .

الحسن بن علي الداعي (٣) ٤٥٨.

الحسن بن علي المروروزي (٤) ٤٣٨ — . ٤٣٧ .

الحسن بن على النسوي (٤) ٦٢٩.

(أبو طالب) الحسن بن عمار أمين الدولة

- \forall - \forall - \forall - \forall - \forall - \forall \quad \qquad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad

الوزير الحسن بن عمر (٥) ٢٧١ ـــ (٦)

\_ 171 (V) \_ 000 \_ EY

- ray - ray - rao - 17r

- \$ - \cdot -

. 0 8

أبو الحسن بن عمر (٦) ٤٨٢ .

الحسن بن عمر الغفاري (٣) ١٧ .

الحسن بز, عمر المودودي ( الغودودي ) (٦) ٣٦٢ .

الحسن بن عمر النصراني (٣) ٤٣٩.

الحسن بن عمران (٤) ٦٧٦ — ٦٧٧ .

الحسن بن أبي العمرطة الكندي (٣) ١٠٨ — ١٠٩.

الحسن بن عيسي (٤) ١٧٨ .

الحسن بن أبي عيسى بن ادريس (٤)

 $(V) = VVV (7) = \xi \Lambda = Y$ 

. 1 . 7

أبو الحسن بن الفرات (٣) ٤٤٨ — ابو الحسن بن الفرات (٣) ٤٦٠ — ٤٦٥ — ٤٦٦ .

أبو الحسن بن الفضل (١) ٨٢١ .

الحسن بن الفياض (٣) ٣٨٥ — ٤٧٤ . الحسن بن الغيرزان (٤) ٤٤٩ — ٤٥٠ —

\_ 207 \_ 202 \_ 207 \_ 201

\_\_ 0V0 \_\_ 0V0 \_\_ £0V

- 7,7 - - 709 - - 7,7 - - P07 - - 7,7 - -

. 771

الحسن بن القاسم بن ابراهيم بن محمد (٦) .

الحسن بن قاسم بن علي بن عبد الرحمن الحسن بن الصغير (٣) ٤٧٥ — ٤٧٦ —

-77 - 77 - 71 - 7. (1)

-111 - 111

٥٥٥ — ٥٥٥ — ٥٥٥ — ٥٥٥ .
 أبو الحسن بن أبي القاسم البيهقي (٥)

. 11:

حسن بن قاسم (الشريف الماجد) (٦) ٦٣ . الحسن بن القاسم القاسم العلوي (٣)

. ٤٦٤ — ٤٥٨

حسن بن قاسم اللواتي (٦) ١٧٨ --

حسن بن قتادة (٤) ١٣٣ — (٥) ٣٩٩ — ٥٧٧

الحسن بن قحطبة (٣) ١٥٦ — ١٥٧ \_\_

\_ 171 \_ 17· \_ 104 \_ 104

- YY - YOY - YYY - YY:

. 777

الحسن بن محمد المهلبي (٣) ٥٢١ -حسن بن قرط (٥) ٥٥٦ . أبو الحسن بن قطان (٧) ٢٥٧ . \_\_ 770 \_\_ 770 \_\_ 070 \_\_ 070 . avv \_\_ avv (£) أبو الحسن بن قطرال (٦) ٣٥٣. أبو الحسن بن كالى (٤) ٤٤٤ ـــ ٥٥٤ . . £77 — ٣٨١ — ٣٧٢ — ٣٧٠ أبو الحسن بن كماشة (٧) ٣١٦ . الحسن بن كنون شيخ بني محمد (٦) أبو الحسن بن مزيد (٤) ٦٢٣. أبو محمد الحسن بن المستنجد = المستضيء (V) - 797 - 791 بأمر الله (٣) ٦٤٨ . · 77 - 77 - 77 - 77 . حسن بن الكوراني (٥) ٥٦٠ . الحسن بن مسعود (۷) ٦٤ . الحسن بن مسعود الكردي (الحسين) (٤) حسن بن ماکسن (۷) ۵۵. حسن بن مالك (٤) ٤٦٠ . الحسن بن المسيب (٤) ٣٢٥ – ٣٢٦ – أبو على الحسن بن محتاج (٤) ٤٤٩ ـــ . 200 - 20. . 444 . & (8) - 787 - 101 أبو الحسن بن المعلم (٣) ٤٤٥ — ٥٤٥ —

حسن بن محمد (۷) ۵۰ ــ (۷) ۰۰۵ . أبو البركات الحسن بن محمد (٤) ٧٧ . الحسن بن محمد بن جعفر بن عبد الله (٤)

. £ 7 A -- £ 7 V -- Y A أبو الحسن بن محمد بن سيجور الدواني (٤) . EV - - EOV

> حسن بن محمد بن على بن عبد الله بن العباس أخو أبو جعفر المنصور (٧) ٤ .

الحسن بن محمد بن القاسم بن ادريس (الحجّام) (٤) ١٩ (٦) ١٧٦ — . Y4 · — YA4 — 1VV

> حسن بن محمد الباغاني (٤) ٢٦٥. حسن بن محمد السبتي (٧) ٣٨٥٠. الحسن بن محمد الصباح (١) ٢٥٢.

الحسن بن محمد المرغني (٤) ٥٣٢ \_\_

- 11A - 11V (0) - 0TO

الحسن بن مخلد بن الجراح (٣) ٣٤٩ — الحسن بن معاوية بن عبد الله بن جعفر (٣) . 718 (7) أبو الحسن بن قعلة (٣) ٥١٥ . الحسن بن مكرم (٤) ٦١٦ . (مكين الدولة) أبو على الحسن بن ملهم . To · \_ TE9 (E) أبو الحسن بن المنتصر (٧) ٥٧ . أبوقيس الحسن بن المنذر (٤) ٢٠٧ . أبو غالب الحسن بن منصور (٣) ٥٤٩ — أبو الحسن بن منقذ صاحب شيزر ( ابن منقــــذ) (٥) (١٧٥ – ١٧٦ منقــــد . YV - YYT - YIA - YII

حسن بن أبني منيع (٦) ٢٠٣ .

الحسن بن مهاجر (٤) ٣٩٣.

(أبو الزُّفت) الحسن بن المهدي بن محمد بن عبد الله بن الحسين (٣) ٢٧٠ \_\_

. 441

الحسن بن موسى (٣) ٤٨١ .

ابو الحسن بن موشك (٤) ٣٣٥ ـــ ٣٣٩ . الحسن بن الناصر (٧) ٤٦٦ — ٤٦٩ .

الحسن بن ناصر الدولة أخو أبو فراس

الحمسداني (٤) ٣٠٨ \_ ٣٠٩ \_ . TT1 - TT.

أبو الحسن بن نصر بن أحمد (٤) ٣٠ .

حسن بن نميلة (٣) ٧٤٥ .

الحسن بن هرون (۳) ٤٥١ ـــ ٥١٥ ـــ

. 11 - 1 - 19 (1) - 019 الحسن بن هزيمة (٣) ٣٨٤.

أبو محمد الحسن بن أبى الهيجاء (٣)

أبو الحسن بن وانودين (٦) ٤٨٠ — ٤٨١ . الحسن بن وهب (٣) ٣٣٨ .

حسن بن وير غين (٧) ٢٣٨ .

ابو الحسن بن ياسين (٦) ٤٣٢ — (٧) . 144

حسن بن یحیمی (المتأید بالله) (٤) 

الحسن بن يحيني بن حسون الصنهاجي (٧)

. 20A - 20V

الحسن بن يحيى بن على (٦) ٧٩٥.

الحسن بن يزيد (٣) ٥٤٧ .

الحسن بن يزيد السعدي (١) ٣٩٥. أبو الحسن بن يعلى (٦) ٢٥٩ .

حسن بن يعقوب (٧) ٢٠٩ . أبو الحسن بن يعلو (٦) ٣٤٩ .

الحسن بن يوسف بن يوسف بن على بن محمـــد الورتنــاجي (۷) ۲۰۳ ـــ

. 0 5 . \_ 5 . 9

الفقية أبو الحسن التونسي (٧) ٢٩٧ — . ٧٠٧

أبو الحسن الحبير = ابن الحبير (٦) ٤٣٣ \_\_ 373 - 673 - 573 .

أبو الحسن الحمولي (٤) ٤٧٥.

حسن الخادم (٤) ٥٤٩.

حسن الخازندار (٣) ٦٣٩. أبو الحسن الدامغاني قاضي القضاة (٣)

\_711 \_7.7 \_7.8 \_7.8 . TA — TV (°)

أبو الحسن الدباج (١) ٨٢٢ .

الحسن السبط (٤) ١١ -- ٢٦.

أبو الحسن الصغير (٧) ٣١٧ — ٣٢٥ . الشيخ حسن الصغير سبط هولاكو (٧) . ٧٢٦

الحاج حسن الصوفي (٥) ٢٠٢.

أبو الحسن العتبيي (٤) ٤٥٩ . أبو عبد الله الحسن العريقي (٦) ٣٤٠ .

الحسن العسكري (٤) ٣٥ ـــ ١٤٥ .

حسن العطار (٦) ٢٤ — (٧) — ٦ . أبو الحسن القابسي (٧) ٦٨٤ .

أبو الحسن القرمطي (٤) ١٢٧ .

حسن الکشکی (٥) ٥٥٠ ــ ٥٥٥ ــ

أبو الحسن اللخمي (٧) ١١٥ .

أبو الحسن الماوردي القاضي (١) ٢٩٤ —

\_ 007 \_ 001 (T) \_ T91

. 78Y — 789 (£) — 07·

حسن المثلث بن حسن المثنى (٤) ١٤٢ .

حسن المثنى (٤) ١٤١ — ١٤٢ .

السلطان أبو الحسن المريني (٧) ٥١٦ — . 077

حسن المستنصر (٤) ١٩٥ — ١٩٦.

أبو الحسن المغربي (٤) ٦٦ — ٣٢٢ . أبو الحسن المقري (١) ٨٢٦ .

أبو الحسن المليلي (١) ٤٩٨ .

الحسن المنتخب (٤) ١٣٩ — ١٤٠ .

السلطان حسن الناصر ابن الملك الناصر (٥)

\_\_010\_\_710\_\_710\_\_011

. 10 - 770 - 770 - 71 .

حسن الناصري (٥) ٥٨١ .

الشيخ حسن النوين (٧) ٧٤٠ .

الحسن الهرش = الهرش (٣) ٢٩٩ <u>-</u> . \* \* 7 -- \* \* . 1

أبو الحسن الهرغي (٦) ٢٢٥ .

الحسن الوصيف (٣) ٢٦٧. بنو حسنویه (۲) ۲۰ — (۳) ۶۲۰ — (٤)

. 7/2 - 7.0

حسنويه بن الحسن (الحسين) الكردي

[ البرزيكاني ] (٣) ١٣٥ — (٤) - T. - - 097 - 0AA - 0AV

- 110 - 111 - 1·1 - 1·1

7A7.

ابن حسون (٧) ٤٧٧ .

حسون بن إبراهيم بن عيسي (٦) ٩٢ —

. 77 (V) حسون بن حيوان من مشيخه كوميه (٧) . 41

حسون بن على الصبحى (٧) ٢٢٦ — . £0V \_\_ £07

حسون بن محمد بن حسون المكناسي (٧) . 444

الملك حسى (٥) ٦٢٤ — ٦٢٥ — ٦٢٩ .

 $(\mathfrak{P}) = \mathfrak{t} \cdot \Lambda$  (۱) بنو حسین = حسین

- 18V - 187 (£) - 801

-VI - 37 - 10 - 10

-1.4 - 1.7 - 1.7 - 1.7-170 - 170 - 171 (V)

. 014 - 779

الحسين (٣) ٢٧٨ — ٢٨٨ ...

بنو أبى الحسين - ابن أبى الحسين (٦)

. 200

أبو الحسين البصري (١) ٧٧٥.

أبو الحسين البصري (١) ٧٦٥.

حسین بك حسین (۲) ۲۰۳ — (۷) . VEY

الحسين شاه (٤) ٥٢٠ .

حسين الخادم (٣) ٤٢٣.

الأمير حسين بن اتابك طغتكين (قطلغ

تكين) (٥) ٤٧ — ٤٩ — ٢١٩.

الحسين بن أحمد بن سهل (٣) ٤٦٥ — . \$\$ ( ( )

الحسين بن أحمد المارواني [ الماذراتي ] (٤) . 491

(أبو عبد الله) الحسين بن حمدان (٣) - £ £ A - £ £ V - £ TO - £ T £ \_ 109 \_ 103 \_ 100 \_ 119 -113 - 113 - 113 - 113 - 113 $-11\cdot -1\cdot -1\cdot -1$ - TE9 - T9. - TA9 - 111 الحسين بن حمدون (٣) ٤٣٥ . الحسين بن خلف المرصدي (٤) ٦٠. (أبو عبد الله) الحسين بن دوشنك = باد الكردي (٣) ٥٣٧ — ٥٣٨ — (٤) · ٤·٧ — ٣٢١ — ٣٢٠ — ٣١٩ حسين بن الرنداحي (٦) ٤٦٤. الحسين بن زريق بن مصعب الفضل (٣) . 4.4 الحسين بن زيد بن على الطالبي (٣) · ٣١(٤)— ٤٢٥ — ٣٨٢ — ٢٤٣ أبو عبد الله الحسين بن سعيد بن حمدان ( سعد بن حمدان ) (۳) **٥٠٥** — -- 019 -- 01A -- 017 -- 017 - T90 - T98 (8) - OFT . 77A - £ • £ أبو الحسين بن السماك (٥) ٢٦. الحسين بن سهل (٣) ٣٠٦. أبو الحسين بن سيد الناس (٦) ٨٨٥ --. 0 · A (V)

. VT - VY - VI - 74 - 78 الحسين بن حرميل (٥) ١١٤. الحسين بن حسين الغوري (٤) ٤٩٧ — الحسين بن أبى الشوارب (٣) ٣٧٦. الحسين بن شيخ (٣) ١١٣. الحسين بن الصباح رئيس الإساعيلية بالعراق (٤) ٨٢.

حسين بن أزبك (أزر) (٥) ٥٥. الأمير حسين (حسن) بن اروبك ( اوربك ) (٣) ٦١١ — ٦١٣ . الحسين بن الأطروش (٤) ٥٥١ — ٥٥٢ . (سنا الملك) الحسين بن الأفضل (٤)

الحسين بن إسماعيل بن إبراهيم بن الحسين بن مصعب (۳) ۲۵۱ — ۳۶۰ —

. AV - A &

الحسين بن إسماعيل بن مصعب (٣) ٣٤٤. الحسين بن اليسع (٤) ٤٥٨.

حسين بن أوبزك (٤) ٣٦٧. حسین بن أویس (٥) ٦٢٤ — ٦٢٥ —

. 777

أبو عبد الله الحسين بن البابلي (٤) ٧٨ . حسین بن بدران (۳) ۵۷۳ .

الحسين بن بكر السراني (الشرابي) (٤) . 7/1 - 7/1

حسین بن بکیر (۳) ۳۶۶ — ۳۶۰ .

الحسين بن جعفر الناصر (٤) ٣٤.

الحسين ( الحسن ) بن جوهر الكاتب (٤)

أبو الحسين بن حاجب النعان (٣) ٥٤٠ .

. AT (0) — 787

الحسين الأفطس بن الحسين بن على بن زين العابدين (٣) ٣٠٤ — ٣٠٥ (٤)

الحسين بن الحسين بن مصعب (٣) ٣١٥.

الحسين بن صخر (٣) ٧٤٠ . المثنى بن الحسن السبط (٣) ٢٦٩ -الملحسين بن طاهر بن عبد الله بن طاهر (٣) -1.7 - 7 (1) -771 - 7711. 190 (7) - 184 - 187 - 18 \_\_ 798 \_\_ 797 \_\_ 77V \_\_ 708 / (1) - 173 - 173 - (3) الحسين إبن على بن حسن المثنى (٣) . 27 - 204 - 274 - 27. . TOY - TO 1 الحسين بن عاصي (٤) ١٥٥. ابو القاسم الحسين بن على بن الحسين حسين بن عبد الرحمن بن أبي طالب (٦) المغربي (٣) ٥٥٠ (٤) ٣٢٧ \_\_ الحسين بن عبد الرحمن يعسوب (٦) الحسن بن على بن ابى الحسين الكلبى عامل صقلية (٤) ٥٥ - ٥٦. الحسين بن عبد الله (٣) ٣٥٤. الحسين بن على بن حسين بن على (٣) حسين بن عبد الله الصفاني (٦) ٥٤٣ . . 749 الحسين بن عبد الله الكلابي (٣) ١٦. الحسين بن على بن ابى طالب (٢) حسين بن أبى عبد الله المهدي الفهري (٤) - 0V1 - TAA - TV1 - TV. . 127 \_ 770 \_ 375 \_ 047 \_ 0X7 أبو القاسم؛ الحسين إبن عبد الواحد (٣) - TY (T) - 78A - 787 - TV - T7 - T0 - TE - TT الحسين بن عبيد الله بن العباس بن على (٤) -r: -rr -r. -r. - 117 - 110 - 1AV - 1A7 الحسين بن عضد الدولة (٤) ٣٠٣. (£) - 0 TV - £01 - £0. الحسين بن على (٤) ٣٨ ــ ٤٢٨ . -181 - TO - O - T - T ( الاستاذ أبو إسماعيل ـــ الحسين بن على . 122 الاصفهاني الطغراني (٤) ٣٦٨ \_\_ الحسين بن على بن طاهر بن الحسين (٣) . 09 (0) . ٣٨٦ الحسين بن على البازوري ( القازوري ) (٤) الحسين بن على بن عبد المطلب (١) . VV — V٦ - Y7 - Y07 - Y07 - Y77 -(أبو علي) الحسين بن علي بن إسحق = - TV1 - TV · - T79 - T7V ( حسن الطوسي ) . . 494 الحسين بن على بن الياس (٤) ٥٩٥ . الحسين بن على بن عيسى (٣) ٢٩٦ — الحسين بن على بن حسن المثلث بن حسن . YAX - YAY

الحسين بن علي بن النعان ( ابو عبدالله ) (٤) ٦٧ .

الحسين بن علي بن يحيى الارمني (٣) ٣٦١.

الحسين بن علي المروروذي (٤) ٣٣٦ — **٤٣٩** — ٤٤٠ .

الحسين بن علي النوبختي (القونجي) (٣) ٠٠٠.

حسين بن علي الورديغي (٦) ٤٢ — (٧) ٤٠٩ .

حسين بن عمر الرستمي (٣) ٢٩٧ .

(ابو عبدالله) الحسين بن ابي الغنائم (٤) ٣٥٥ .

الحسين بن فاطمة (٤) ٢١ ــ ٢٢ .

(ابو القاسم) الحسين بن فروخ بن حوشب الكوفي .

الحسين بن الفياض (٤) ٤١٧ .

الحسين بن القاسم بن عبدالله بن وهب (٣) 278 — 279 — 200 .

حسین بن قرمط (٤) ۱۰۸.

القاضي ابو حسين بن القصار (١) ٥٦٨ — ٥٧٨ .

حسين بن محمد بن جعفر الصادق (٤)

الحسين بن محمد بن جعفر بن عبدالله العقيقي (٤) ١٤٣ .

الحسين بن محمد بن حمزة بن عبدالله بن الحسين الاعرج بن علي بن زين العابدين (٤) ١١.

(ابو عبدالله) الحسين بن محمد بن زكريا

(٤) ٣٨. الحسين بن محمد بن علي (٤) ١٤٣. الحسين بن محمد بن عينونة (٣) ٤٨٢. ابو الحسين بن محمد بن الفرات (٣) ٤٤٧.

الحسين بن محمد العميد (٣) ٤٩١ — (٤) ١٦٥ .

الحسين بن محمد المارداني (٣) ٤٧٨ . ابو الفتح الحسين بن محمود (كشاجم) (٤)

الحسين بن مخلد (٣) ٣٦٢ .

الحسين بن مصعب (٣) ٢٧٨ .

ابو الحسين بن المعلم (٣) ٥٤٠ — ٥٤١. بني الحسين بن مقله (٣) ٥١٩ — (٤)

ابو الحسين بن منصور (٦) ٧٩ .

حسين بن عهاد الدين منكبرس (٥) ٥٥ .

الحسين بن الموكل (٣) ٤٤٧ .

ابو الحسين بن ميمون (٣) ٠٠٩ — ٥١٠ . (الصالح ابن بنت تنكز) الحسين ابن الملك

النـــاصر (٥) ٥٠٣ — ٥١١ — ٥١٥ —

ابو عبدالله الحسين بن ناصر الدولة (٣)

الحسين بن نصر (٤) ٤٨٠ .

الحسين (الحسن) بن هارون (۳) ٤٨٦ — الحسين ( عبد الحسن ) .

الحسين بن يحيى بن سعيد بن سعد بن عثمان الانصاري (٣) ٢٦٤.

الحسين بن يزيد (٤) ١٨٤.

الحسين بن اليزيدي (٣) ٤٦٩.

- 9A - 97 - A0 - A1  $(V) - Y \wedge \cdot - Y \cdot T - Y = Y \cdot T$ - 109 - 10A - 107 - 98' -100 - 101 - 107 - 107- 117 - 11 - 1V9 - 1VA - T99 - 190 - 191 - 1AV . V·V - 071 - TV7 القاضي ابن ابي الحصين (٤) ٣١٩. الحصين بن بدر بن امرىء القيس (٢) . ٣٧٦ الحصين بن أبى الحر (٢) ٦٢٢. حصين بن زغبة (٦) ٥٨. بنی حصین بن زیان (٦) ٦٤. حصین بن ضرار (۲) ۳۷۹. بنو حصین بن ضمضم بن عدي (٢) حصین بن مسلم (۳) ۸۷. حصين بن المنـذر الرقـاشي (٣) ٦٩ — · . ۸۷ — ۸٦ حصين بن المنذور (٢) ٦٤٣ . (7) - 47 الحصين بن نمر السكوني (١) (7)۲۲۰ — (۳) ۸۳. حضر موت (۲) ۱۸ -- ۲۲ -- ۳۲ . حضر موت بن قحطان (۲) ۵۳ . حضر موت بن يقطن (٢) ٢٩٢. ابن الحضرمي (٢) ٦٤٤. الحضرمي الاشبيلي المالكي (٧) ٥٠٢ .

الحضرمي بن عامر (۲) ۳۸۰.

. 791

بنو حضور بن عدی بن مالك بن يزيد (٢)

ابو الحِسين بن يوسف (٤) ٤٣٧. ابو الحسين البريدي = ابو الحسن البريدي. حسین تکین (٤) ٤٧٩ — ٤٨٠ — -017-017-011-01. ابن الحسين العباسي (٤) ٣٤١ - ٣٥٢ . ابو الحسين الغرياتي (٥) ٢٣٩ . الحسين الغوري = الحسين بن حسين الغوري . حسين الكردي (٥) ٤٢٤. بني ابي الحسين الكلبي (٥) ٢٣٢ — (٦) . T.T . الحسين الكوكبي بن أحمد بن محمد بن اسماعيل بن محمد بن جعفر (٤) . 124 -- 77 حشابة (٢) ٧٣ . ابن حشار المشرف (٧) ٢٣٠ — ٢٣١ . حشر شوم الهمداني (٢) ٥٣٥ — ٥٣٩ . بنو حشمناي (١) ٢٨٩ — ٤٤٢ — (٢) -188-181-144-148 - 100 - 107 - 129 - 127 . 770 - 777 - 17V حشمناي بن حونيا من بني نوذاب = متيتيا بن يوحنا بن شمعون (٢) ١٣٨. لحشيش (٣) ٣٩١ — ٣٩٢ . حصرون بن فارض (۲) ۱۹۷ . الحصري (٤) ١١٦. حصن (٦) ۱۱۱ — ۱۰٦ — ۱۰۷ . ابن حصين (٣) ٣٣٩. حصين (٦) ٥٥ ــ ٥٨ ــ ٥٧ ــ ٧٨ ــ

حضور بن قحطان (۲) ۲۹۱ .

حضورا ( أهل الرس ) (۲) ۱۱ — ۲۲ —

۲۲ --- ۲۲ .

حضير الكتائب بن سماك بن عقيل (٢) ٣٤٤.

حطان بن منقذ (٥) ٣٤٧.

الحطم بن ربيعة (۲) ۰۰۵ ـــ ۰۰۰ ـــ الحطم بن ربيعة (۲)

حطوش بن يعقوب بن جرمون .

الخطيئة (جرول بن أوس بن حؤبة) (١)

۸۹۷ — ۲۲۷ — ۲۲۳ — ۲۷۷ — ۸۹۰ — ۲۸۰ — ۲۸۰ — ۲۸۰ .

ابن الحفار (٤) ٢٨٨ .

بني حفص (۱) ۳۰۲ — (۳) ۲۸۱ — — ۶۶۵ — ۳۷۰ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۰۰۳ — ۲۰

. ٦٤· (V) — ٥٨٦

بني أبي حفص ۱۱) ۲۸۲ — ۲۸۷ —

- mm - m·s - r·1 - m··

(r) = 277 = 773 = (7) = 107 = 407 = 707

- 777 - 777 - 777

\_\_ 077 \_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 770

\_718 \_7.7 \_090 \_ 041

 $- \cdot \cdot \cdot - \cdot \cdot \cdot - \cdot \cdot \cdot \cdot (\lor)$ 

-777 - 777 - 777 - 777

-077 - 177 - 773 - 770 -

حفص بن أشتم (٣) ٩٢.

أبي حفص بن برد (٤، ١٨٧ .

السيد أبو حفص بن ابي حفص (٦) ٣٤٠.

السلطان أبو حفص بن أبي زكريا (٦) - ٢٤٦ — ٢٤٤ — ٢٤٤ — ٢٤٤ — ٢٥٤ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٥٥ — ٢٢٥ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٣٠٠ .

حفص بن حميد (٤) ٢٤٩.

حفص بن راشد (٤) ٩٩٥.

حفص بن سلیان الخلال (۳) ۱۲۸ –

حفص بن صولات (۷) **۳۳** .

السيـد أبـو حفص بـن عبـد المؤمـن (٦)

أبو حفص بن عطية (٦) ٣١٠ — ٣١٦ — ٣١٧ —

حفص بن عمر (٤) ١٧١ .

حفص بن الوليد (٤) ٣٧٩.

أبو حفص البلوطي أمير جزيرة أقريطش (٤)

حفصة (أم المؤمنين) بنت عمر (٢)

VA\* - '73 - 330 - 7A0 -

بني حفصون = ابن حفصون (٤) ١٧١ --١٧٢ -- ١٧٣ -- ١٧٣ .

حق (٥) ۷۷ .

حقر بيك أخو طغرلبك (٣) ٦٠٩ — (٤) ٤٩٩ .

الحكلية (٥) ١٣ .

الحكم (٤) ١٠٦ — ١١٣ — ١٧٨ —

-111 - 111 - 111 - 111

. 41 (V)

ابن الحكم (٣) ٥٦ — (٦) ٤٦١ .

ابن أم الحكم (٣) ١٧٠.

الحكم بن أيوب الثقني (٣) ٥٤ — ٦٢ —

الحكم بن سعيد (٣) ٢٦٦ .

الحكم بن سلمان (٣) ٢٨٥ .

الحكم بن سوام الكلبي (٣) ٨٤.

الحكم بن الصلت (٣) ١٧٤.

الحكم بن ضبعان الجذامي (٣) ١٦٤ .

الحكم بن أبى العاص بن أمية (٢) . 070 - 214

الحكم (المستنصر بالله) بن عبد الرحمن

الناصر (من بني أمية) (٢) ١٠١ —

 $-1 \wedge \circ -1 \wedge \xi -1 \wedge \Upsilon (\xi)$ 

- YO (V) - Y&Y (7) - Y·A . 1 · Y — YY — ٣٦

الحكم بن عبد الملك (٣) ٢٢٢ .

الحكم بن عبلة (٢) ٣٠٣ .

الحكم بن عرعرة النميري (٧) ٢٠٢.

الحكم بن عمرو التغلبي (٢) ٥٦٧.

الحكم بن عمرو الغفــاري (٣) ١١ ـــ . 17.

الحكم بن عمير التغلبي (٢) ٥٥٢ .

الحكم بن عوانه الكلبى (٣) ١٠٨ — . 140

الحكم بن كيسان (٢) ٤٢٦ .

الحكم بن المستنصر (٧) ٩٥ . الحكم بن الناصر (٦) ١٧١ .

الحكم بن نميلة (٣) ١٥٤ .

الحكم بن هشام (٣) ٣١٧ — (٤) ٥٠ —

. 777

الحكم بن هشام بن عبد الرحمن الداخل . 0 2 . (1)

الحكم بن هشام بن عبد الواحد (٤)

- 104 - 10A - 10V - 107

. 171 - 171

الحكم بن الوليد (٣) ١٢٩ – ١٣٣ –

. 181 - 18.

الحكم بن يوسف مولى بني ضبة (٤) ٣٨٠. لحكم المنتصر (٦) ١٧٤.

بني حكيم (٢) ٦١٧ – (٦) ٩٦ –

. ٣٦٣ (V) -- 0V1 -- 07Y

ابن الحكيم (٥) ٢٠٤ — (٦) ٥١٠ .

حكيم بن جبلة العبدي (٢) ٥٩١ —

-71. -7.4 -097 -090

.717 - 711

حکیم بن حزام بن خویلد (۲) ۳۸۹ —

\_ 09V \_ £79 \_ £09 \_ £YA

حكيم بن سلامة (٢) ٥٩١ — ٦١٦ .

حكم بن طفيل الطائي (٣) ٣٤.

حکم بن عامر بن محمد بن عقیل (٦)

حكيم بن المنذر (٢) ٣٥٧ .

أم حكيم بنت يحيى بن الحكم امرأة هشام . 11. (4)

> ابن حكيم العدوي (٣) ٢٥٣ . الحلاج (١) ٦٢٤ .

حلبان (جلبان) (٥) ٥٧٠ ــ ٥٧٥ ــ . 778

حلال بن زيري عم باديس (٦) ٢٠٩ ـــ . 444

جلال بن معافی (٦) ٣٣ .

حلقمة بن الخسري (٢) ٢٣ .

ابن حلوا (٦) ٦٢ .

بنو حلوان (۲) ۲۰۲ — ۲۸۸ .

الحلواني (٤) ٣٨ — ٣٩ .

ابن حلية القاضي ( ابن حلبة ) (٤) ٣٤١ . المحليس بن علقمة بن عمرو (٢) ٣٨٢ .

حليل بن حبشية بن سلول (٢) ٣٧٤ \_\_

حليمة (٢) ٤٠٨ .

حليمة بنت الحرث (٢) ٣٣٤.

معليمة بنت أبى ذؤيب بن عبد الله (٢)

Y77 -- V+3.

حاد (۲) ۱۲ .

حاد عم بادیس بن المنصور (۱) ۳۶۱ –  $- \mathsf{YP} - \mathsf{YP} - \mathsf{YP} - \mathsf{YP}$ 

3 YY — YA (V) — YY

ابن حاد (۲) ۳۲٤ — (۷) ٤٠ .

بني حاد (٤) ٢٠٦ — (٥) ٢٣٦ — (٦) \_ 174 \_\_ 177 \_\_ VY \_\_ 0A

- YYY - YYY - 197 - 179 \_\_ YTE \_\_ YTT \_\_ YTT \_\_ YTT.

- TTY - TAY - TT7 - TT0

(V) - 090 - 0A7 - T9A

. 1 · Y --- XY --- 7 · --- 0 A

حاد البربري (٣) ٢٨٦ — ٢٨٧ . حماد بن إبراهيم الموصلي (١) ٥٤٠ .

حاد بن إسماعيل المصطنع (٤) ٦٨٢ - ٦٨٣.

حاد بن بدعيل (٢) ٣٤.

حاد بن بلکین (٦) ۱۹۲ – ۱۹۲ –

- Y1 - Y · Y - Y · Y - Y · Y

-7. -01 -07 -10 (V)

حاد بن دبیس (۳) ۵۷۵

حاد بن خليفة اللخمي (٦) ٢٢٧ — ٣١٨.

حماد بن أبيي الخير (٤) ٣٦٣ .

حاد بن زفر (۳) ۹۸ . ا

حاد بن زيري (٦) ٢٢٧.

حماد بن سلمة (۱) ۳۹۶. حماد بن عامر (۳) ۱۱۵.

حاد بن عمر (٣) ١٥٧. -

حاد بن معنصر بن المعز (٤) ٤٧.

حاد بنُ ورّوا (٧) ٥٦ — ٥٧ .

حماد الراوية (٢) ٢٨٥ .

حماد الكندغوش (٣) ٣٠٥.

الحمادية بنو حمدان بن جابر (٦) ١١١ .

حمامة بن زيري بن عطية ملك فاس (٦) ٢٣٩ — ٢٣٩ .

حمامة بن زيري بن يعلى (٧) ٢٨ .

بنو حامة بن محمد (٦) ٣٤٥ — (٧) ٢٢٦ — ٢٢٦ .

حامة بن محمد بن ورزين (۷) ۲۲۰ — ۲۲۶ .

حامة بن مظهر ( مظهر ) (٦) ٣٠٧ — (٧) ٥٧ — ٧٥ .

حامة بن المعز بن عطية (٧) ٢٨ — ٢٩ — حامة بن المعز بن عطية (٧)

حامة بن يصليتن (٧) ٢٢٤.

حاموش بن عبد الملك بن حنينة (٧)

ابن حاية المرادي (٣) ٢١١ .

حایی بنت کستاسن (۲) ۱۹۱ – ۱۹۲

بنو حمدان (۱) ۱۷۰ — ۳۷۱ — (۲)

(T) - TO 9 - TVE - T.

077 — VA7 — 333 — 710 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 010 — 030 —

حمدان بن اسرائیل (۳) ۳۶۳.

بنو حمدان بن جابر (٦) ۱۱۱ . آل حمدان بن حمدون بن الحرث بن لقمان

حمدان بن محمدون بن الحرك بن تفان بن أسد (٤) ۲۸۷ — ۲۸۸ - ۲۸۹ .

حمدان بن مقدر بن مجاهد (٦) ٦١ .

حمدان بن ناصر الدولة بن حمدان (٣)

- T·9 - T·A (1) - oT·

الحمداني (٦) ٩٥.

بني حمدون (٤) ١٠٤ — (٦) ٢٠٢ — ٣٢٧ .

حمدون بن اسرائيل (٣) ٣٣٧.

حمد دون بن الحرث بن لقان (٣) --

٠٢٥ — (٤) ٢٨٧ .

حمدون بن سلیان بن محمد بن علی بن علم (٦) ۲۰۲ .

حمدویه بن علي بن عیسی بن ماهان (۳) . ۳۱۳

حمدویه بن علی بن الفضل السعدی (۳) (۳) . (π) . (

بني حمدين (حميدين) (٦) ٣٥٧ \_\_\_

الحمر (٦) ١٠٩.

حمران مولی عثمان (۲) ۵۱۲ .

حمران (حمدان) بن أبان (۲) ۹۱ه — (۳) ۱۶۹ – (۳)

حمران بن زید (۳) ۲.

حمره من فراته (٦) ١٥٣ .

بني حمزة (٤) ٢١ — (٥) ١٣٦ — (٦)

\_ 17V \_ 10A (V) \_ 00V

. 470

الشريف ابن حمزة (٥) ٥٨٠ أبو حمزة الاسكاف (٤) ١١٩ .

حمزة بن أترك (٣) ٢٠٠ — ٢٧٧ — . ٢٧٨ .

حمزة بن ادريس (٤) ١٦ — (٦) ٢٢٨ . حمزة بن سنان الأسدي (٢) ٦٣٧ —

(كمال الدين ) حمزة بن طلحة (٣) ٦٣٢ . حمزة بن عبد الله بن الزبير (٣) ٤١ — ٥٠ .

حمزة بن عبد الله بن عمر (٤) ١٥٤. حمزة بن عبد الله بن محمد بن علي بن

الحسين (٣) ٢٤٣ .

حمزة بن عبد المطلب عم النبي صلعم (١) — ٣٩٨ — ٣٤٧ (٢) — ٣٩٨

\_ 13 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 175

\_ \$TY \_ \$T7 \_ \$T0 \_ \$T9

حمزة بن علي بن راشد (۷) ۹۳ — ۹۶ — ۱۷۷ — ۶۳۶ — ۶۳۷ — ۱۷۷ — ۵۸۱ — ۵۸۱ .

حمزة بن علي بن عمر بن أبي الليل (٦) ٤٧٩ — ٤٨١ .

أبو حمزة بن عمر بن أيمن (٣) ١٢٥ .

حمزة بن عمر بن أبي الليل كبير البدو (٢)

۳٦٤ — (۷) ۱٤٢ — ١٤٤ . حمزة بن عمرو (٦) ٤٨٧ — ٤٨٨ —

سره بن حمرو (۱) ۲۸۰ – ۲۸۰ – ۶۹۹ – ۶۹۲ – ۶۹۹ –

حمزة بن عمر شيخ الكعوب (٦) ٩٦ –

· - 1 · V - 1 · £ - 1 · 1 - 1 · ·

177 - 173 - (V) 177 - 17

حمزة بن مالك الخزاعي (٣) ٢١٢ — . ٢٦١ .

حمزة بن محمد بن إبراهيم (٦) ٥٠١ . (عمدة الدين) حمزة بن محمد بن حمزا

(٥) ۱۳۹ . حمزة بن محمد بن خزر (٧) ۳۵ — ۳۸

حمزة بن يحيى (٣) ٢٦١ . حمزة الخارجي (٣) ٢٨٧ .

ابن الحمصي (٥) ٥٦٦ .

حمل بن مالك (٢) ٥٣٢ .

أبي الحملات بن عائذ بن ثابت (٦) ٨٥ حمنه بنت جحش (٢) ٤٢٠.

آل حمو (٦) ٢٣٩.

أبوحمو الأخير (٧) ٢١٩ . -أبو حمو الأوسط (٧) ١١٨.

أبو حمو الأول (٧) ٢١٨ .

حمو بن عبد الحق بن رحو (۷) ٤٨٨ — . 291

حمو بن مليك البرغواطي (٦) ٢١١ —

. TT - TTE - TIT

حمو بن یحیی بن ثابت (۷) ۹۰ — ۲۹۳ . حمو بن يحيبي بن العسري (٧) ١٥٧.

حمو بن یحیی العسکري (۷) ۳۰۰ —

بنی حمود (۱) ۲۱۱ — (٤) ۲۰ — - 190 - 198 - 197 - EV

(r) PTY — TPY — (r)

. VY — V· — Y9

ابن حمود (٦) ۲٤٠.

السلطان أبو حمود (٦) ٥٩ . بني حمود بن أحمد بن علي بن عبيد الله بن

عمر بن ادریس (٤) ۱٤٢.

حمود بن ميمون بن أحمد بن على بن عبيد الله بن عمر (٤) ١٩٣ .

بني حمور (٧) ١٤٩ .

حمویه مولی المهدي (۳) ۲۸۸ .

حمویه بن علی (٤) ٣١ – ٤٣٣ – . 007 - 221 - 279 - 270

حميان بن عقبة بن يزيد (٦) ٥٥ - ٥٦ .

أبو حميد (٢) ٩٩٥ . بنی حمید (٦) ٥٦ – ٦٨ – ٦٩ –

\_ YA1 \_ YV0 \_ 40 \_ V.

. ۲۸۳

حميد بن جارية أبو الجواري (٦) ٢٥٧. حميد بن حبيب اللخمي (٣) ١٣٤.

بنو حميد بن جارية بن وشاح = الجواري .

حميد بن الحرث (٣) ٤٢.

حميد ابن أخ يزيد بن المهلب (٣) ٩٨. حميد بن حكيم بن قحطبة (٣) ٢٢٧ .

حميد بن سعيد (٤) ٦٨٣ .

حمید بن سنان بن عثمان بن غلبون (٦) . 114

حمید بن صخر (٤) ۲٤٣ 🗸

حميد بن صعلوك (٣) ٤٦٠ . بنی حمید بن عامر (٦) ٦٨ .

حميد بن عبد الحميد (٣) ٣١٠ - ٣١١ . حميد بن عبدالله (٣) ١٠٧ .

حميد بن قحطبة (٣) ١٦٠ - ٢١١ -- 717 - 717

. 771 — 70**7** — 707 — 7£7 حميد بن مخلوف الهسكوري (٦) ٣٥٢.

حميد بن معيوب (٣) ٢٨٤ . حمید بن هشام (۳) ۳۱۲ - ۳۱۳ .

حميد بن يصل (نصل) (يصلت)

المكنــاسي (٦) ١٧٧ – ١٧٨ – . •• — ٣• — ٢٢ (V) — ٢٩• حميد بن يصلتين الكتامي عامل المغرب

 $(\lor)$  — \o\(\dagger  $(\lor)$  — o\(\dagger  $(\dagger$ )

حميد الطوسي (٣) ٣٠٨ .

ابو حميد المروروذي (٣) ٢٣٠. ابن حميدي (٦) ٣٦٩ — (٧) - ١٦٥ — . ٣٨٨

حناش بن بعرة بن ونيغن (٦) ٢٦٢ . حناطة (٢) ٦٩. حناينا البطرك (١) ٢٩١ -- (٢) ٢٣٩ . حنة بنت فاقور بن قيل (٢) ١٦٨ — . ۱۷. حندج بن ربيعة بن عامر (٢) ٣٧٠. حنش بن عبدالله الصغاني (٤) ٧٣٥. حنش بن عون (۲) ۳٤۲. بني حنظلة = حنظلة (٢) ٢٠٤ -- ٣٢٦ --- PT - TA3 - TA3 - TA (7) - 779 (1) - 717 - 0.1. 771 (V) - 1A0 حنظلة بن بيهس (٣) ١٨٢ . حنظلة بن ثعلبة بن سنان (٢) ٣١٩. حنظلة بن الحرث اليربوعي (٣) ١٩٧. حنظلة بن الربيع بن صيغي (٢) ٣٧٥ — · حنظلة بن زياد (٣) ٥ . حنظلة بن أبي سفيان بن حرب (٢) حنظلة بن سفيان الكلبي (٦) ١٤٥. حنظلة بن سنان العجلي (٢) ٣١٩.

حنظلة بن صفوان (نبى الرس) (٢) · ٣٧٩ — ١٧٧ (٣) — ٥٣ — ٢٦ حنظلة بن صفوان الكلبي (٤) ١٤٩ -

حنظلة بن عبدالله الغسيل (غسيل الملائكة) . To . (Y)

> حنظلة بن قيس بن هرير (٤) ٢٨٧. بني حنظلة بن مالك (٢) ٣٧٧.

بني حمير = حمير (١) ١٦٠ – ١٧ – - V77 - 0·V - £٣1 - 191 - 01 - 07 - T7 - TA - TV - 77 - 71 - 09 - 0V - 00 -- V· -- 77 -- 70 -- 78 -- 74 \_\_ Y\ \_\_ Y\ \_\_ Y\ \_\_ Y\ - YA1 - FAY - PAY -- TTA - TTV - TTO - T.1 \_ 177 \_ 107 \_ 103 \_ TTT - 171 - 018 - 898 - 8V1 -77 - 17 (7) - 779 (8)- 171 - 17V - 17F - 97 (V) - T.1 - 190 - 179 حمير بن سبأ (العرنجج) (٢) ١٩ — - r.. - rer - re. - or . 174 - \$ (7) حمير بن معد بن عدنان (٢) ٢٩٠ .

حمير بن نعيم الحصري (٤) ٣٧٩.

الحميري (٧) ٦١٨ .

حميضة (٧) ٢٩٨ .

حميضة بن النعان بن حميضة (٢) ٥٢٥. حميضة بن أبي نمي بن أبي سعيد (٤) . 188

الحنّ (٢) ٦ .

حناد بن میاد بن شمد بن شداد (۲) ۲۶ . اولاد حنَّاش (٦) ٣٢. . VTO (V) - \$ · 4 (T) - 1 · · (O)

حنظلة بن المعز (٦) ١٤٥.

حنظلة الكاتب= حنظلة بن الربيع . بنى الحنفية (٤) ٣ — ٦٥٢ — ٦٥٦ \_

حنوخ بن مدين بن ابراهيم (٢) ٤٣ — **عنو**خ بن مدين بن ابراهيم

حنيش (٦) ٨٤ ــ ٨٥ .

بنو حنیفـة = أبـي حنیفـة (۲) ۲۸ \_\_ - ۲۱۲ \_\_ ۳۷۵ \_\_ ۲۱۲ \_\_ ۲۷۶ \_\_

\_0.7 \_0.7 \_0.1 \_ 849

-170 - £· (٣) - 0· £

- Y17 - 118 - 184 - 187

-711 - 111 - 1

۱۸۳ — (۵) ۱۱۰ — ۱۹۸ — (۲)

٠ ٣

بنو حنيفة بن لجيم بن صعب (٢) ٣٥٩ . ابو حنيفة = النعان بن ثابت .

حنين بن اسحق (١) ٦٣٩ — ٦٤٣ .

حنينان الكوهن (٢) ١٣٧ .

حنينة (۷) ۱۱۳ .

حنينيا (٢) (١٧٥ .

حوا زوجة تاشفين (٦) ٢٣٤ .

الحواري بن عمرو (۲) ۲۹۷ — ۳۳۱ .

الحواريون (۱) ۲۸۹ — ۲۹۰ — (۲)

. YEV (0) — YTA

. ٣٦١ — ٣٥٩

حوثرة بن اسد (۳) ۱۹۱ .

حوثرة بن زيد العنبري (٣) ١١٤ .

حُوثرة بن سهيل بن العجلان الباهلي (٣)

101 — 101 — 177 — (3) 107 — 107 — (3)

> حوثرة بن وداع الاسدي (٣) ١٧٩ . حوراس (٢) ١٢٦ .

حورة (حتورة = حبورة) (٧) ٨٧ .

حوریا بنت خرطیش (۲) ۸۵ .

ابن حوشب (١) ٤١٦ — (٤) ٤١ .

بني حوشب بن يزيد بن رويم (٣) ٢٠٥.

حوش بن العزيز (٦) ٢٣٦ . ان تام قال (۵) ۸۵۲ . . ه. . « در.

ابن سحوقل (٤) ۲۸٤ — ۹۰ — (۷) ۱.

الحوقلي (١) ٦٨ .

الحوكية (١) ١٣٦ .

حول بن ارم (۲) ۱۱.

الحولخ (۱) ۹۹. الحويرث بن نفيل ما

الجويرث بن نفيل من بني عبد قصي (٢)

حويصة بن مسعود (٢) ٤٣٢ .

حويكة (٢) ٢٨٦ .

حي بن يقظان (١) ٢٠٥.

ابن حیان (۱) ۳۹۸ — ۳۹۸ — ۳۹۸ —

- 777 - 777 - 777 - 777

ابو حیان (۱) ۷ .

حیان بن جبلة (۳) ۳۳۲ — ۳۳۳ — (٤) ۵۰۰

. 0 · £ (V)

حيان بن ضبيان السلمي (٣) ١٧٩ ـــ

. 14.

حيان العطار (٣) ١٢٥ .

حیان النبطی مولی بنی شیبان (۳) ۸۷ —

· 110 - 91 - 97

حيدان بن عمرو بن الحافي (٢) ٢٩٤. حیدر بن کاوس (۳) ۳۲۳ .

حيرا (٢) ١٢٦ .

حيص بيص (٥) ٢٨٢.

حيوة بن قلاقس (٤) ١٥٥ . ر حيوة بن الوليد الحصبي (٤) ١٥٤ .

حيوس بك (جيوش بك) (٣) ٦١٢ —

(0) - 77A - 77V - 777 (1)

\_04\_00\_01\_01

- TT7 - TT - TI - T.

. 777

حيوش البصري (٥) ٤٩.

ابن حيون (١) ٨٢٠ .

حيون بن ابراهيم (جنون - حبورا -

حبون) (۷) ۲۸۱ .

حيون بن اسحق (٦) ١٩٠ .

ابو زكريا حيون بن أبي العلاء القرشي (٧) . 440

حیسی بن اخطب (۲) ٤٤٠ \_\_

. 221

ابو خات (۳) ۳۸۱.

الخاتون بنت حسام الدين تمرتاش (٥)

7A7 — 3P7 — FOT.

خاتون الجلالية (٤) ١٢٠ — (٥) ١٧٢ .

خاتون بنت العادل = صفية بنت العادل .

حاتون زوجة ملك الترك (امرأة خاقان) (٢)

- TY (°) - 11 (T) - T18

. 104

خاتون زوجة القائم بنت اخت طغرلبك

. ovv — ovo — ovt — ovr (\*)

جادم الدين بن الرضا (o) ٤٥٠.

خارجة = بني خارجة (۲) ۱۶۷ — (٦) ۱۰ — ۱۱ .

خارجة بن حذافة بن غانم (٢) ٣٨٧.

خارجة بن حصن (۲) ٤٧١ .

خارجة بن زيد (٢) ٤٢٢ ــــــــ ٤٢٣ .

بني خارجة بن سعد بن عبادة (٥) ٥٠١ .

الخازر (الحادر) (٣) ٤٤٤.

خاص بك بن سلمكري (بلنكري) التركماني

(4) VYF — XYF — PYF.

خاقان ملك الترك (٢) ٢٠٧ — ٢٠٨ —

- 0 TA - TIE - TOA - TOV

\_\_ VV (T) \_\_ 075 \_\_ 07T

-117-1.4-1.1-4.

-114-114-114-115

. 177 (°) — °·7 (٤)

ابن خاقان (۳) ۱۰۷ — ۱۱۱ .

خاقان العجلي (المغلمي) (٣) ٤٤٢ —

733 — 733 — 73 — (3) VPY.

خاقان سيحور (٢) ٢٠٩.

بني خالد = آل خالد (٣) ١٣١ — (٥)

. YYA

ابن أبي خالد (٤) ٢١٦.

أبو خالد الاجرد (٣) ٢٦٦ .

خالد بن ابراهيم الدلهي (٣) ٢٣٤ .

خالد بن ابراهيم الشيباني (ابو داود) (٣)

-- 100 -- 108 -- 10T -- 18A

377 — 777 — 777 — 707 — 307 — .

خالد بن ابراهم المبرازي (٧) ٤٥٦.

خالد بن اسحق (٦) ٤٣٧ - ٥٥٣ .

خالد بن الاسدي (٣) ١٩٣.

خالد بن اسماعیل بن أیوب بن سلمة (٣)

. 749

خالد بن اسيد بن أبي العيص (٢)

. 787 (4) — 894 — 879

خالد بن برمك مولى بني بهرا (٢) ٢٩٥ —

- YEV - 107 - 1EA (T)

\_\_ YO & \_\_ YO Y \_\_ YO \ \_\_ Y & A

. YV9 - Yoo

-91 (V) -019 -011خالد بن البكير بن سعد بن ليث (٢) · 197 -- 187 -- 188 . £٣A — £ Y 7 خالد بن زياد الترمذي (٣) ١٣٩. خالد بن حرمون بن جرار بن عرفة (٦) خالد بن سباع بن يعقوب (٦) ٥٦٨ . خالد بن سعید بن ابی احیحة (۲) ۳۹۰. خالد بن جرير بن عبدالله (٣) ٦٣ . خالد بن سعيد بن العاص بن أمية (٢) خالد بن جعفر بن کلاب (۲) ۳۶۴ — - 202 - 201 - 21. - YTA . 47. - £17 - £11 - £70 - £79 خالد بن جنادة المصري (٢) ٢٩٨. -012-011-190-191 خالد بن حبيب الزناتي (٤) ٢٣٩ — (٧) -010 - 010 - 010 - 010 . 011 خالد بن أبى حبيب الفهري (خالد بن خالد بن الصلت (٣) ٢٤٨ . حبيب الفهري) (٤) ٢٣٨ — خالد بن طلیق بن عمران بن حصین (۳) . 107 — 180 (7) — 744 . 414 خالد بن حر السلمي (٣) ١٩٠. خالد بن العاص بن هشام (٣) ٦ -خالد بن حمزة بن عمر (۱) ۸۱۰ — .179 71A - (7) 711 - 779 -خالد بن عامر (٦) ٧١ — (٧) ١٦٧ — - 0 TV - 0 TI - 0 TO - 0 TO - 177 - 40 (V) - 71. - 044 -1  $\wedge 1$  -1  $\wedge \cdot -1$   $\vee 1$  -1  $\vee 1$ . 787 - 491 - 474 - 477 خالد بن حميد الزناتي (٦) ١٤٥ — (٧) خالد بن عبدالله بن اسيد (٣) ٤٦ -خالد بن خراش (٦) ١٦٤ . . خالد بن عبدالله بن زهير (۲) ۷۸۰ — خالد بن خلدون (٤) ١٧١ . . 777 خالد بن ربيعة (٢) ٤٧٩ . خالد بن عبدالله بن خالد (٣) ١٨٩. السلطان ابو البقاء خالد بن زكريا (ابن ابي خالد بن عبدالله القسري (خالد القسري) زکریا) (٦) ۲۰ — ۱۰۰ — ۲۰۷ — ۲۰۷ - ° V (T) - TTT - TT. (1) - 173 - 170 - 177 - 177 - 4A - 4V - VT - \$V1 - \$V\* - \$79 - \$7V - 119 - 1·A - 1·V - 1·7 - \$\7 - \$\7 - \$\7 - \$\7 -177 - 171 - 171 - 171-140 - 145 - 144 - 170 

(٦) . ١٠ . خالد بن يزيد (٣) ٤٥ — ٥٧ — ٩١ . خالد بن يزيد بن حاتم (٣) ٢٨٧ . خالد بن يزيد بن معاوية (١) ٦٩٦ — ۲۹۷ — ٦٩٨ .

خالد بن يزيد بن المهلب (٣) ٩٣ — ٩٨ . خالد بن يزيد القيسي (٤) ٢٣٦ — (٦) ١٤٣ .

> خالد الدريوس (١) ٢٠١ . ابن خالد الدورقي (٣) ٤٨ . خالد المدريوش (٣) ٣٠٩ .

خالد المولى (٤) ٢٢٥ . خالد اليزيدي (٣) ٢٧٠ .

خانقاه (۷) ۱۸۹. خانیا (۲) ۱۲۳.

الخانية (٥) ٧٧ – ٨٨ – ٨٣ –

خالد بن عبد الملك بن الحرث بن الحكم (٣) ١٢٣ — ١٧٦ .

. 4.7

-7.0 - 191 - 100 - 107

خالد بن عبيد الله بن خالد بن اسيد (٣) ٣٤ — ٤٤ — ٥٢ — ٥٥ — ٥٠ . خالد بن عبيد الله بن عبدالله بن عبد المدان الحارثي (٣) ٢٢٢ .

خالد بن عتاب (۳) ۱۹۸ — ۱۹۹ . ( ابو اسحق ) خالد بن عثمان (۳) ۱۵۰ . خالد بن عرقطة (۲) ۵۳۱ — ۵۳۲ —

(٣) ١٥ . خالد بن عمرو مولى بني عامر (٣) ١٣٩ . خالد بن عيسى بن حاد (٦) ٣٥٧ . (ابو المعرة) خالد بن كثير (٣) ٢٣٤ .

رُأُبُو زَيْدً ) خالد بن محمد المارداني (٣) ( أبو زيد ) حالد بن محمد المارداني (٣)

خالد بن مخلد بن عامر بن زریق (۲) ۲۱۷ .

خالد بن مرسل (۳) ۱۶۰ .

خالد بن مسلمة المخزومي (٣) ٢٢٢ .

خالد بن ملجم (۲) ۸۷۰ — ۹۳۰ — خالد بن ملجم (۲) ۸۷۰ .

خالد بن نهيك بن قيس (٣) ١٩٥ — ١٩٦.

خالد بن هشام بن المغيرة المخزومي (٢) ١٤٢ — (٣) ١٤٢ .

> خالد بن الوليد بن عقبة (٣) ٩٩ ٪ خالد بن الوليد 1 بن المغدة المخدوم

خالد بن الوليد [ بن المغيرة المخزومي ] (١)

- 0 1 - 177 - 177 - 1·V

الخبائر بنو سعادة بن عمرو بن الغوث بن سعد (۲) ۲۹۱.

خباب بن الأرث (٢) ٤١٤ \_ ٤٢٠ \_ . 742

خبب (۲) ۲۲۵.

الفقيم الخبشاني (الامير العالم) (٤) . TTE (0) - 1·Y

ابن خبوز بن المثنى بن السكاسك من كندة (7) VII — YAI . .

خبيب بن أسيد (٢) ٤٢٢ .

خبيب بن عدى (٢) ٤٤٤.

الخبيث (٣) ٣٩١ ــ ٣٩٢ ــ ٣٩٥ ــ - 2·1 - 2· · - 799 - 79A

\_ 1.0 \_ 1.1 \_ 1.7 \_ 1.7

 $(\xi)$   $-\xi \cdot 4$   $-\xi \cdot \vee$ . 40

ختلع التركي (٤) ١٣٠ .

بني خثعم (۲) ۷۱ — ۳۰۱ — ۳۰۹ —

(T) -715 - 59T - 5VO

. 771 (V) — T (7) — ¶V خجا (٥) ٧٤٥ .

خجاكت (٥) ٤٢٧ .

ابن الخجندي (٣) ٦٤٣ - (٥) ٩١.

خداش بن زهير بن عمرو (٢) ٣٧٠.

خداه بن جثمان بن طغان بن نوشردیف ابن بهرام نجرین بن بهرام حسیس (٤)

. 244

خدراس (۲) ۱۹۱.

بنو خدرة بن عوف بن الحارث (٢) ٣٤٣ .

أبو خديجة (٦) ٢٦٨ .

. 079

خديج بن سلامة (٢) ٢٩٥ .

خديجة بنت الحسن (٥) ٢٧١ — ٢٧٢ . خديجة بنت خويلد (أم المؤمنين) (١)

- TAT - TAY (Y) - 117 - 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1

10 (1) - 777 - (1) 0 :

خدیجة بنت داود (أرسلان خاتون) (۳)

بني خراب من ولد عبد الله بن حسن بن الحسن (٤) ١٣٢.

الخراج من بطون عياض ومالك (٦)

 $. \Lambda Y - \Lambda I - YY$ بنی خراسان (٦) ۲۱۷ .

الخراسانية (٥) ٧٥.

خراش من بطون حصنین (۳) ۱۲۹ — (٦) . 09

خراش بن أمية الخزاعي (٢) ٤٤٨ . خربنـدا ملك التتر= خربنـدا بن ارغو

(ابقوا) بن ابغا بن هولاكو (٥) - £41 - £AA - £AY - £A.

\_ 199 \_ 194 \_ 197 \_ 190

- 77. - 71. - 0.T - 0.T . 788 - 781

خرجان (٥) ٤٢٧ — ١٨٥.

الخرجة من بطون آل سلمان (٦) ١١١ .

خرخسره (۲) ۲۵۲.

خرخسرو بن التيجان بن المرزبان (٢) ٧٦ . خرخير (٤) ٥٠٧ .

الخرخيرية (٥) ٤٢٧ — ٥٨٤ .

خرداد بن سابور (۲) ۲۲.

- 7VT - 0 £ A - 1 AV - 1 A0  $\rightarrow$  £YV — Y·9 — oq — o (o) 3A0 - 07F - (F) FY --18 (V) - 1V9 - 1V1-110 - AE - OT - O.

ابن خزر (٦) ۲۰۹.

. V19

خزر بن حفص بن صولات (٧) ۴٧ . الخزر بن الهجيم السلمي (٣) ٢٨٣ .

خزر بن أبي الفتوح (٦) ٢٢٩ . الخزرج (۲) ۱۹ — ۲۲ — ۳۳ —

- TE1 - TE · - T · · - T · · - 450 - 455 - 454 - 454

- 17 - mo. - men - men

- 17. - 171 - 11A - 11V - \$49 - \$45 - \$47 - \$47 - \$47 - \$

. 17 - 4 (7) - 147 (8)

ابن خزروت (حذورة) (۷) ۹۷۹.

بني خزرون (١) ٣١٥ — (٦) ٣٣ —

~7 - 7.7 - 770 - 317 -. Ao -- OA -- E9 (V)

خزرون بن خليفة (٧) ٥٧ — ٨٥ .

خزرون بن سعب (٧) ٥٦ - ٥٧ .

خزرون بن عبدون (٤) ١٩٩ . خزرون بن فلفول (٦) ١٧٤ — (٧)

- 0· - ٤٩ - ٣٩ - ٣٨ - ٢٦

خزرون بن محمد الازداجي (٦) ١٩٢ —

. 27 - YO (V)

. 0 7

ابن خرداذبة (أبو القاسم خرداذبة) (١) . A9 (Y) - 7A

عز الدين خرديك ( جرديك ) (٤) ٩٩ — . 724 (0)

ابن خرز البجاني (١) ٨٢٢.

خر زاد (۲) ۸۵۰.

خرسده (٥) ۹۰.

خرسنکا (٥) ۹۷.

خرسوس من نسل منوشهر (۲) ۲۰۸ .

خرشاد بن جیلا (۳) ۳۸۷.

خوشد ملك التتر (٥) ١٢.

خرطیش بن کلکی (۲) ۸۰.

الخرمية (٤) ٥٦١ — (٥) ٢٤٩ .

الخريث بن راشد (۲) ۷۷۰ - ۲۱۷. خریص بن أبي ذیاب (٦) ۱۱٤.

خريطاي الحمودي (٥) ٨١.

خزاعة (١) ١٦٢ — ٤٣٧ — ٢٦٥ —

-700 - 07 - 77 (7)- TVE - TTE - TY - TX9

- rav - raz - rao - ras

- \$7. - \$04 - \$0V - \$\$0

(T) -7T. -011 - £9T

- T (7) - TA1 (8) - 10T

. 777 (V) خزاعة بن حارثة (٢) ٥٢ .

خزاعة بن عمرو بن عامر (٢) ٣٧٤.

الخزر= التركمان (١) ٦١ - ٩٤ -

(Y) - Y - 99 - 90 - 97

-11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11

- 0 A O - 777 - 711 - 710

-111(5)

الخزلجية (الخزلخية) (٥) — ٤٢٧ —

الخزلقية (٢) ١١ .

. 012

الخزندار (٥) ٤٤٩.

الأمير خزواش (٥) ٢٣٢ .

ابن خزيمة الأسدي (٣) ١٦٤.

خزيمة بن أيمن (٤) ٧٤٥ — ٢٤٦.

خزيمة بن ثابت الأنصاري (١) ١٥٥ — (٢) ٢٠٦ — ٦١١ .

خزیمة بن جهم بن قیس بن شرحبیل (۲) **٤٥٤** .

خزیمة بن حازم (خازم) (۳) ۱٤٧ —

- Yto - Y1. - 10V - 10t

. TET - TIT - TIN

خزيمة بن الحرث (٢) ٣٦٩ .

خزيمة بن فهد بن ليث بن سود بن أسلم بن الحاف بن قضاعـــة (٢) ٢٨٧ —

خزيمة بن لؤي (٢) ٣٨٦.

. 444

خستان بن برسموه (٤) ۲۷۰ .

خستان بن المرزبان (۳) ۲۸۳ — (٤)

. 777 — 777 .

خسرشنوم (۲) ۵۵۷ — ۵۵۸ .

خسرو (۲) ۱۸۷ — (۵) ۵۵۵ — ۶۲۰ .

خسرو الحسين [ الحسن ] بن مبارز (٥) ٣٠٠ . .

خسرو بن الظاهر (٥) ٤٦٥.

خسرو شاه بن بهرام شاه (٤) ٥٠٨ —

ابن خسرو فروخ زاد (۲) ۲۱**۲** .

ابن الخشاب (٥) ٣٠٠.

. 240

أبو خشة الغفاري (٢) ٨١٥ .

خشتو ملك الهياطلة (٢) ٢٠٨ .

الخشفة (٦) ٥٥.

خشفة بن جندل (٦) ٥٩.

خشنش(حشيش)(٢) ٤٩١ — (٤) ٢٤.

خشنشده (فیروز بن مهر خشنش) (۲) ۲۱۶ — ۲۱۶ .

بنی خشین (٦) ٥٦.

. بنوخشین بن النمر (۲) ۲۹۲.

بني بو خصرة (٦) ۱۹۷ .

خصفة التميمي (٢) ٥٠٥.

خصفة بن قيس (٢) ٣٦٥ . ،

أبو الخصيب (٣) ٢٣٤ . المنظم عالم العام ١٠

الخضر عليه السلام (١) ٢٤٨ – (٢)

 $. \ 1 \cdot 1 (V) = 77 (\xi) - VA$ 

هشام الـــدين خضر صاحب تبريز (٥) ١٥٥ - ٢٠٨ .

الخضر أرسلان شاه (٥) ٤٠١ .

خضر بن عامر بن ریاح (٦) ٤٣ — ٤٨ — ٤٩ .

الخضر بن أحمد بن عمر بن الخطاب (٣)

التحصر بن الحمد بن عمر بن التحصاب (١) **٤٢٥** .

الخضر بن العنبر (٣) ٣٩٤ — ٣٩٥ — (٤) ٤٢١ .

خضر بن محمد (۷) ۱٤۹ .

الظاهر ( الظافر ) خضر بن مولاهم (٥) 7٧٦ ـــ ٣٩٧ .

ابو الخطار (٤) ٢٣٩ . حصر حال بن نصر ایلک (٤) ٥١٥ . خضر الغزى أمير الأكراد (٧) ٢٧٤. الشريف خضر الدين أبني ثعلب بن نجم الدين عمر بن فخر الدين إسماعيل بن خضر السدين ثعلب الجعفري (٥)

خصيبة (٦) ٥١.

الخطا (۲) ۱۱ — (۳) ۱۳۹ — ۱۶ — -- 019 -- 01A -- 01T (\$) -- 77.

- 770 - 770 - P70 - P70

\_ 0 2 2 \_ 0 TV \_ 0 TO \_ 0 T 1 \_\_ V9 \_\_ V\ \_\_ V\ \_\_ o (o) -- o\$7

 $-1\cdot \lambda - 1\cdot V - 4\lambda - \lambda 7 - \lambda 7$ 

-118 -111 -11: -1.9

-177 - 170 - 119 - 110

\_\_ 177 \_\_ 170 \_\_ 171 \_\_ 17T

-177 -171 -170 -170\_ 0A0 \_ 0A1 \_ 11T

\_ 099 \_ 097 \_ 0AA \_ 0AT

. 170 (7) - 710

ابن خطاب (٤) ٢١٥.

أبو الخطاب (٦) ١٤٧ — ١٥٩ .

بنی خطاب ملوك زویله (٤) ۲۸۸ — (٦)

. TVT — TV1 — T00 — 1AA

أبو الخطاب بن زهر (١) ٨١٨ — ٨٢٠ — . 411

الخطاب بن السمح (٦) ١٥١.

الخطاب بن محرز السلمي (٣) ١١٠ — . 110

الخطاب بن مرذاس (۲) ۳۸۵.

الخطاب بن وجه العلس (٣) ٢٩٤ .

الخطام (١) ٣٢٥. خطرمش (۳) ۳۶۵.

ابن خطل = هلال بن عبد الله بن عبد

الأميرإخطلج (٤) ٦٥.

خطمة بن جشم بن مالك (٢) ٣٤٢ —

F37 - A13.

الخطير وزير بركيارق (٣) ٦٠٧ .

(أَبُو عبد الله) الخطيب بن المرزوق (٦) .71.

خفاجة = بني خفاجة (٣) ٣٨٠ \_ --- 00 --- 00 --- 00 --- 02 --

- 17A (\$) - 70\$ - 70.

-- rrq -- rry -- rrq -- rrr

\_\_ 407 \_\_ 400 \_\_ 405 \_\_ 45.

- 770 - 771 - F70 - F0V . 7AV — 78Y — 748

خفاجة بن سفيان (٤) ٢٥٥ — ٢٥٦ .

خفاجة بن عمرو بن عقيل (٦) ١٥.

خفاجة بن عمرو بن كعب (٢) ٣٧١ — . 440

خفاشة الكتابي (٣) ٤٥٩.

الخفاف كبير أهل الردة (٢) ٣٦٦. حفاف المروروذي (٣) ٢٢٧ .

خفشاخ (۱) ۹۹ (۵) ٥ – ۲۲۷ ---

. 012 أم الخلائق (٦) ٤٣٧ — ٤٣٧ .

خلاد بن سويد بن الصامت (٢) ٤٤٤.

خلال بن زيري (٧) ٥٥.

الخلج (۲) ۱۱ — (۵) ه — ۲۷ ـــ

الخلجان بن عاد بن رقيم بن عابر بن عاد الأكبر (٢) ٢٣ — ٢٤ .

ر الخلجان بن القسم (١) ٥٢٥.

الخلخ (٥) ٤٢٧ .

الخلخي ( الحلحي ) (٤) ٣٦٥ .

عز الدين خلدك ( جلدك ) (٤) ٥٤٦ .

بنو خلدون (۲) ۲۹۲ — (۷) ۵۰۳ \_\_ . 0. ٧ \_ 0.0 \_ 0. ٤

ابن خلدون = عبد الرحمن بن خلدون .

خلدون بن عثمان بن هانئ بن الخطاب بن كريب بن معدي كرب بن الحرث بن

وائسل (۲) ۲۹۲ — (۷) ۵۰۳ — . 0 . 2

الخلدي (٥) ٥٣٤.

الخلط بنو عوف بن المنتفق (٢) ٣٧١ \_\_

\_ TA \_ TV \_ T1 \_ 10 (T)

- £1 - £1 - 49

- TE9 - TE7 - TEF - TT9

- 787 - 78. (V) - To.

117- 177- 113.

خلطوا براس (خطلبرس) (۳) ۱۶۲ — . 787

بني خلف= بني مدافع (٥) ٧٨\_

- 090 - 010 - 177-

. 091

ابن خلف (٤) ١٩٥.

خلف بن أحمد بن على (٤) ٤٢٩ ــ . 241 - 24.

خلف بن أحمد السجستاني (٤) ٢٢٠ .

خلف بن أحمد الليثي (٤) ١٥٩ \_ . **٤٧**٨ — **٤٧٧** — **٤٧**٦

خلف بن حبیب (۳) ۸۲.

خلف بن أبي حيدرة (بن أبي حديدة)

· 0 \ 0 - 7 \ (7)

الخلف بن الخلف (٦) ٥٥٥ ــ ٢٥٥ ــ

. 7.7 - 7.7 - 011 - 070

خلف بن طباب (۳) ۵۰۵.

خلف بن أبي الظاهر المرواني (٤) ٢٧٤ .

خلف بن عبد الله (٣) ٢٦٦. الخلف بن على بن الخلف (٦) ٢٠٠٠.

خلف بن ملاعب الكلابي (٥) ١٧٥ \_\_ . 414

ابو خلف بن هارون (٤) ۲٦٣.

ابن خلف الجزائري (١) ٨٢٢.

أم الخلفاء زوجة أبىي زكريا (٧) ٥٠٧ . الخلنجي (٣) ٤٢٩.

این خلکان (٤) ۹٤ — ۱۰۹ — ۱٤٤ —

\_ 09A (V) \_ TTV \_ TAV (\*)

. 74.

ابن خلوف (٦) ۱۹۸ — ۱۹۹ — (٧) . 147

خلوف بن أبي بكر (٧) ٤١ .

خلوف بن أبي يداس (٧) ٢٩ .

خلوف المغيلي (٧) ١٩٥. خليد بن عبد الله الحنفي (٣) ١١ - ١٧ -

. 17.

خليد بن المنذر (۲) ٥٤٨ ـــ ٥٤٩ .

خلید بن یربوع (۳) ۱۷۰ .

ابن خليفة - خليفة (٢) ٣٢٨ - (٦) . 40

خليفة الأصغر (۷) ٣٠٦ — ٣١٥ . خليفة بن بكير (٦) ٢٢٩ .

خليفة بن خالد بن عرفطة (٢) ٥٢٦ .

خليفة بن خزرون (٧) ٥٠ .

خليفة بن خياط (٦) ١٦٤.

خليفة بن رقاصة (٧) ٣٠٦.

خليفة بن أبي زيد من شيوخ حليم (٦) ١٠٢ — (٧) ٣٦٢.

بني خليفة بن سعد لعلى (٦) ٥٩ .

خلیفة بن عبد الله بن مسکین (٦) ۱۰۲ — ۱۰۸ — (۷) ۳٦۲ .

بني خليفة بن عثمان بن موسى بن مفرج (٦) **٩** م

خليفة بن مروان (٤) ١٥٤ .

خليفة بن النضر بن عروة (٦) ٧٥ .

خليفة بن ورّوا (٧) ٥٦ — ٥٧ . خليفة بن وقاص (٧) ٣١٥ .

خلیفة بن یزید بن عمر بن یعقوب (٦)

. 1 • ٨٠

ابن الخليل (٣) ٣٦٤.

ابي الخليل (١) ٣٩٢.

بني خليل (٦) ۲۰۳ .

الخليل بن ابان (٣) ٣٩٦ — ٣٩٨ — ٣٩٨ — الخليل بن ابان (٣) ٢٤ .

الخليل بن أحمد الفراهيدي (١) ٧٥٤ —

. ٧٥٧ — ٧٥٦

خليل بن اسحق (٤) ٥٠ ــ ٥٥ ــ

. 19 (V) — 777 — 777

ابي الخيلي بن عمر بن عفير بن حسن بن موسى (٦) ٩٢ .

ا خليل بن عزام (عوام) ٥٥) ١٩٥ - ٥٣٦ .

خليل بن قراجا بن العادل امير التركمان (٥) مده

الاشرف خليل بن المنصور قلاوون (٥) ٣٦٤ — ٢٦٤ — ٢٦٥ — ٢٦٤ — ٢٦٧ — ٢٦٨ — ٢٧٢ — (٧)

خليل بن الصالح (٥) ١٨٤.

خلیل بن قوصون (٥) ٥١٥ — ٥١٩ — ٢١٥ — ٢٢٥ — ٥٢٣ .

الحاجب خليل الهكاري (٥) ٣٧٣.

ابن خارتكين = خارتكين (٣) ٣٩٥ —

000 - 000 -

خارتكين الطغرائي (٤) ٣٥٨.

خاروية بن أحمد بن طولون (ابو الجيش)

- \$10 - \$13 - \$17 (4)

- 279 - 271 - 273 - 217

- may - (1) - 1m3 - 1m3

- mad - mad - mad - mad

. T9A -- T9V

خاصة (قمصانة) من قلدن (٦) ۱۸۳ .

الخامنة (الحاقنة) (٦) ٧٥.

خميس (٦) ٧٥.

خمیس بن ثعلب بن حاد (ابو منعة) (۳) ۵۶۰ — (۶) ۳۳۳ — ۳۲۱.

خمیس بن عروة (٦) ٧٥.

حميصة بن أبي نمي (٤) ٤٧٧ — ٤٨٠ ـــ ٤٩٥ ـــ ٤٩٦ .

خندف (۲) ۳۹۲ – ۳۹۷ .

خندف بن الياس بن مضر (٢) ٣٧٤ . الخنساء بنت صخر (٦) ٩٤ .

التحسم بنت حمرو بن الموت بن السريد

خنشوتد (۲) ۲۸۲.

الخنفار بن الحبق بن عمرو بن معد بن عدنان (۲) ۲۸۰.

بنی خنفر (٦) ۹۰ .

خنيس (۲) ۳۸۷ — ۲۰۲ .

خنيس بن خالد من خزاعة (٢) ٤٦٠ .

خنیس بن حذافة السهمی (۲) ۴۱۵ — . 24.

خوات بن جبير (٢) ٤٤١ — (٣) ٢٣٩ . الوزير خواجة الصاحب (٤) ٢٤٦ — (٥) . 172

خواجة عبد الملك (٥) ٦٢٦.

الامير خواجا نائب جوبان (٥) ٥١٢ .

الخوارج (١) ٢٤٠ — ٢٩٦ — ٣٣٧ —

370 — (Y) - 7Y — 7YY —

- 744 - 747 - 745 - 447

- 750 - 755 - 75· - 749

- \$1 - 17 - ° (T) - 13 - ·

- A\$ - OV - OT - OO

- 174 - 184 - 140 - 17·

-111 - 111 - 111 - 111

 $-198 - 191 - 19 \cdot - 189$ - 7·7 - 7·7 - 199 - 19V

3.7 — 0.7 — 7.7 — V.7 —

 $-717 - 711 - 71 \cdot -7 \cdot 9$ 

- YY - 10 - 9 (£) - 7£V

(Y) OFT - FFT.

- 784 - 78. - 747 - 101 - TAA - TVA - TOV - TEE (°) - 707 - £10 - 400 - VV (7) - 777 - 78 - 101 - 120 - 128 - 17A - VOI - POI - 371 - TVI  $(V) = VAV \times -VAV = VVF$ -VI -18 -0. -IA . YTO - 7. - 1.1

(جلال الدين) خوارزم شاه (٥) ١٩٦ — - 2·9 - 2·V - 19A - 19V -- 091 -- 09· -- 0AA -- £1·

- 090 — 090 — 097 — 097 . YYE (Y)

علاء الدين خوارزم شاه محمد بن تكش -محمد بن تكش.

بنو خوارزم شاه (۲) ۲۰ — (۳) ۷۹ —

-71 (3) -73 -11

- 133 - 100 - 100 - 110 -

- 010 - 070

- 0 1 2 0 - 0 2 7 - 0 2 1 0 - 0 2 1 0 - 0 2 1

- 010 - 017 - 010

- 17E - 77 - 37 - 77 - 371 -

~ P 1 - P 1 3 - T

خوارزم شاه بن انس بن محمد (٤) ٥٢٥. (علاء الدين) خوارزم شاه بن عز الدين

مسعود (٥) ٣٧٦.

الخوارزمي (٣) ١٦١ .

الخوارزميـــة (٥) ١٠٤ – ١١٦ –

- 107 - 101 - 114 - 11V - TYE - 17V - 177 - 170 - 113 - 113 - 114 . 07A — £4Y — £1A

خيارث (۲) ۱۸۶ .

الخيبري (۳) ۲۰۷.

ابوخيثمة (٢) ٤٣٤.

بني الخير (٤) ١٥ .

. Y • A

خير زاد (٣) ٧٩ .

الخيمي (٥) ٥٠ .

خيارتكين الطغرائي (٤) ٣٤٠.

خيبر (۲) ۷۷۷ - ۲۷۸ - ۳٤۸ - ۳٤۹ ...

الخير مولى عبد الرحمن (٧) ٤٧١.

ابن أبي الخير (٤) ٣٧٢ — ٦٨٢ .

. TA - TI - TO - TE

بنو خیران بن عمرو (۲) ۲۹۱.

. TA. —. TYT

خيقون ملك عان (۲) ۱۰۲ .

الخير بن محمد بن خزر (٦) ١٦٠ —

الخير بن محمد بن الخير بن خزر (٧) ٥٩.

خيران العامري (٤) ٢٠٥ — ٢٠٦ —

الخيزران ام الرشيد (٣) ٢٦٩ — ٢٧٢ —

-177 (V) -199 -109

الخوارزميون (٥) ١١٣. ابو نصر خواشاذه (۳) ۵۳۸ - ۵۳۹ -- TY · (1) - 010 - 01 ·

.717 - 7.7 - 7.1 - 771ابى خوّال (٤) ٤٠ — ٤١ — ٤٦ . خوجا بن جوبان (٥) ٦٢٢. خوجة (٦) ١٦٨ .

خورك بن ايرج (۲) ۱۸۶ . ابو خوس (٣) ٣٢٣ .

ابو خول بن أبى العباس عبدالله بن ابراهيم . 77. - 709 (8) خولان (٢) ٣٠٥ -- ٤٧٨ -- (٤) ٢٧٢ . خولي بن يزيد الاصبحى (٣) ٣٤. الخونجي (١) ٧٣٣ — ٧٩٨ . خوي (۲) ۱۲ ــ (۳) ۸۰ . خويلد بن واثلة (٢) ٧٢ .

داجية بن مخسميان (٢) ٢٤٦.

هادان بن رعا (۲) ۱۲.

طاهوية (٢) ٨٨٤ — ٨٨٤ — ٩١١ — . ٩٩١ — .

اللهار بن هانیء (۲) ۳۰۵.

حارا (۲) ۸۱ — ۱۲۱ — ۱۲۱ — ۱۳۱ — دارا

— 199 — 191 — 197 — 199 —

. 704 — 777 — 777

دارا لملاشيد (۲) ۱۹۲ .

دارا انطوس (انوطو) (۲) ۱۹۳ – ۱۹۶ .

دارا بن ارشیش (دارا الرابع) (۲) ۱۹۷.

دارا بن دارا (۲) ۱۹۲ .

دارا بن قابوس بن وشمكير (٤) ٢٦٤ — ٢٦٩ .

دارا بن کستاسب (۲) ۱۹۶.

دارا بن منوجهر بن قابوس (٤) ٤٩٨ . دارا بهمن (٢) ١٩٢ .

الدارقطني (۱) ۳۹۰ — ۳۹۱ — ۳۹۳ —

 $-798 -777 -7 \cdots (7)$ 

. ٤٠٢

. بنو دارم (۲) ۳۲۴.

دارم بن الريان (٢) ٣١ – ٨٦.

دارم بن عقال (٢) ٣٢٨.

بنو دارم بن مالك بن حنظلة (٢) ٤٧٠ —

3

الامير داروم (دارون) الباروقي (٥) ٣٠٧ —

. Tox — ToT — ToY

داریا نوس قیصر (۲) ۲۰۲ .

أبو داريس الخولاني (٢) ٢٧١ .

داريوس ملك مادي (۲) ۱۳۲ .

**داريوش = د**ارا .

داريوش بن كبستاسب (٢) ١٩٦.

داريوش بن فالغ (٢) ١٢٥ .

داريوش الماذة بن ماداي (٢) ١٢٦.

داريوش الباريوس (دارا ابن الأمة) (الناكيش) (٢) ١٩٦

ابن الداعي (٤) ٩٦.

الداعي بن الخطيب (٧) ٧٧٠.

الداعي بن أبي السعود بن الزريع = الداعي

الزريعي (٤) ٢٧٢ – ٢٧٦ –

. YAY

الداعي بن المظفر (٤) ٢٨٢ .

بني دافلتن (٧) ۲۰۵ .

دافلتن بن أبي بكر بن القلب (٧) ٢٠٥.

دافورا الكاهنة (۲) ۱۰۳ — ۱۰۶ .

دافیس (۲) ۲٤٦.

داقیانوس (۲) ۲۶۱ .

دال (۲) ۲۸.

داماش بطرك رومة (٢) ٢٥٤ .

دامجور (٣) ٣٩٤.

الدامغاني (٥) ٧.

المدانسي (د) ۱

دامیانو (۲) ۲۲۱ .

دان بن يعقوب (٢) ٤٤.

دانا من مقدمي السلجوقية (٣) ٥٥٨ — دانا من مقدمي السلجوقية (٣) ٢٧٢ .

دانسطیانوس (۲) ۲٤۱.

داود بن إسهاعيل بن ياقوتي (٥) ٣١ . داود بن ایشا (۲) ۱۰۷ — ۱۰۸ . داود بن حاتم (۳) ۱۵۱ — ۲۰۷ . داود بن حارثة (٤) ٤٢ . داود بن حسن المثنى (٤) ١٤٢. داود بن حمدان (۳) ۴۸۳ — ۴۸۵ — . 79 . (8) (ركن الدولة) داود بن سكمان بن أرتق \_ YoY \_ YoY \_ \( \cdot \) . YVV — YV • — Y7V — Y70 داود بن سلمان بن عبد الملك (٣) ٩٠ \_ . 94 داود بن ضبارة (٣) ١٥١ — ١٥٨ . أبو داود بن طههان (۳) ۲۲۰ . داود بن العاضد (٤) ١٠٤. داود بن العباس (٤) ٤١٧ . داود بن عبيد الله بن يوسف (٧) ٦٤ . داود بن عطاف = داود بن هلال بن عطاف . داود بن على بن عبد الله بن عباس (١)

داود بن علي بن عبد الله بن عباس (۱)

"۲۲ — ۲۵ — (۳) ۲۲۱ — ۲۲۲ — ۲۲۱ — ۲۲۰ — ۲۲۰ — ۲۲۰ — ۲۲۰ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۸ .

داود بن عمر المسطاسي (٦) ٢٧٦ . داود بن عيسى بن موسى بن محمد بن علي

(٣) \$\langle \text{\$\dagger} \cdot \text{\$\d

داود بن القاسم بن عبيد الله بن طاهر ( أبو

سسس المين دانشير البرلي (٥) ٤٣٨ -. 273 دانیال النبی (۱) ۲۰ — ۱۶۰ — ۲) -178 - 177 - 111 - 177-197 - 177 - 177 - 177. 14A (\$) - YOY - 19Y دانيال صاحب الجند الجودي (٤) ٥٣٦. دانيال بن حزقيل = دانيال النبي . الدانيالي (٣) ٢٦٨ ــ ٢٦٩ . داهر ملك الهند (۲) ۵۳۸ — (۳) ۷۲. داهر بن صيصة (٣) ٧٦ . داهر مؤرخ السريانيين (٢) ٦ . بنی داود ــ داود ــ ابن داود (۲) - 131 - V71 - N71 - 137 -. 070 (V) — £9A (0) داود الملك (٥) ٢٧٣. داود والي القلعة بغزنة (٤) ٥٣٩ — ٦٣٧ . داود صاحب الكرك (٥) ٢٥٨. داود عليه السلام (۱) ۲۶۱ \_\_ ۲۵۷ \_\_ ~ 133 — 174 — 133 — \_ 1.0 \_ 1.1 17 (Y) \_ \$\$Y -117-118-118-111 -111 - 111 - 111- TTE - TTT - TTA - TAV  $(\xi) - 1 \cdot (r) - r\xi \cdot - \gamma r \vee$ (7) - 77 - 7 (0) - 77 - 7

۱۲۷ — (۷) ٤ . داود بن ابراهيم بن الحسن (٣) ٢٣٨ . ( المظفر فخر الدين ) داود بن المنصور أحمد (٥) ٢٥٧ . داود بن إدريس (٤) ١٦ .

علي ) (٤) ١٣٧ .

داود بن قحدم (۳) ۱۸۸ .

داود بن المحبي بن المحرم (١) ٤٠١ .

داود ابن السلطان محمود (۳) ۷۰۰ —

- 177 - 177 - 176 - 1·1

~777 — 777 — 177 —

- 787 - 777 - 777 - 137 - 137 -

(°) — ٣٧٤ ٣٧٣ — ٣٧٢ (٤)

داود بن مرداس بن ریاح (٦) ٤٣ —

داود بن منحور (۳) ۳۱۷ .

داود بن منصور (٤) ٥١٠ .

داود بن موسی (۳) ۲۹۷ .

داود بن میکاییل (٤) ٥٠٥ .

داود بن نصر بن علي (٧) ۲۱۸ .

داود بن هلال بن عطاف أمير البدو من بني

عامر (٦) ٥٦ — ٦٩ — ٤٤٩ —

-111 - 11. (A) - 50.

. 178

داود بن يزيد (٣) ٢٧٧ — ٣١٧ .

داود بن یزید بن حاتم بن قبیصة (۳)

7AY — (3) 33Y — · AT.

داود بن یزید بن هبیرة (۳) ۱۰۱ — م

( المؤيد هزير الدين ) داود بن المظفر يوسف

بن عمر بن علي بن رسول — (٥) ٧٨ — ٧٩ — (٧) ٢٣٣ .

داود بك (٤) ٤٩٣ — ٤٩٩ — ٥٠١ — داود بك . ٦٤٨

داود حبشيٰ بن ايثاث (٥) ١٠٦ .

. 77 — (0) 77 — 77 — 77 .

داود حبشي بن التونطاق (اليوساق (٣)

أبو داود السجستاني (١) ٣٨٨ — ٣٨٩ —

- mas - mas - mas - mas

- 112 - 113 - 113 - 113 -

. 13 — 23 — 900 . علاء الدين داود شاه (٥) ١٩٧ — ٢٠٧ .

أبو داود العلوس ( الصعلوك ) (٣) ٣٨٨ .

داود اللثق بن هبوله بن عمرو بن عوف (سبطة بن المنذر بن داود) (٢)

. TTT — TTT — TTT.

داود المقسور (٥) ٤٨٧ .

داود الناصر بن المعظم (٥) ٤٠٧ —

- £14 - £14 - £10 - £17

- 173 — 173

. 200 — 277 — 272 — 272

داوردة بن دوشي خان (٥) ٥٩٦ .

ابن الداية (٤) ٣٨٢.

دبکل من حمیر (٦) ۹٦.

دبُّو الساحرة أخت حاميم (٦) ٢٨٨ .

أبو دبوس (٤) ٢١٥ — (٧) ١١٤ —

- YOY - YE - - YTY - YTY

. 010 - 474

بني أبسي دبوس (٦) ٥١٠ .

بني دبيس (٣) ٤٥٥ — (٤) ٣٥٣ —

307 \_ 777 \_ 777 \_ 786 .

دبیس بن صدقة (۳) ۲۰۹ — ۲۱۲ —

دحان بن فلاف (٦) ١٨٦. فلاق - 771 - 77· - 719 - 71A دحیا بن بلاغف بن لوا بن مطاط (٦) - 777 - 778 - 77F - 77F . 177 -778 (3) -771 -779دحية من ولهاصة (٦) ١١٩ . - TIN - TIV - TII - TIO دحية الغساني (٤) ١٥٥. - TVT - TV1 - TV. - T79 دحية الكلبى = دحية بن خليفة (٢) - 19A - 10V - 101 - 171 - 177 - 103 - 177 - TV - TI - T. (0) - TAT . 019 دراس بن فضلة (٣) ١٦٣. -- 78 -- 77 -- 71 -- 7· -- **09** الدراقص (٢) ١٥٥. -1 $\wedge$  -  $\vee$  - - 1 $\wedge$  - 1 $\wedge$ درباري (٥) ٥٠٠ ــ ١٥١ . \_ YO7 \_ YOO \_ YOE \_ IA1 درباي من امراء المغل (٥) ٦١٦. . Y7X — Y7Y — Y7Y — Y7Y الدبري صاحب الشام (٢) ٢٧٦. دبيس بن عفيف الأسدى (٣) ٣٦٥ — أبو الدرداء (١) ٧٧٠ — (٢) ٧٦٠ — . 711 — 7.7 (1) أبو الأغر نور الدولة (نورالدين) دبيس بن .. ٦٠٢ -- ٥٨٨ درع بن محمد (۷) ۱۱۷. على بن مزيد الاسدي (٣) ٥٤٩ \_\_ بنی درکول ( درکون ) (٦) ۲۷۵ . \_ o7. \_ oo4 \_ ooV \_ ooY درکون بطلوس (۲) ۸۶. \_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 071 درمونه من قواد انكلاي (٤) ٢٥. \_-0\· \_-0\¶ \_-0\\ \_-0\\ درمویه الزنجی (۳) ۴۰۹ . \_\_ 0V0 \_\_ 0VT \_\_ 0VT \_\_ 0V1 قبائل درن من المصامدة (١) ٢٨١. درهم بن الحسن (٣) ٣٦٧ — (٤) ١٥٤. -771 - 777 - 777 - (1)دروط ابن أخ الحاج الملك (٥) ٥٢٢. - TE · - TTA - TTV - TT7 دري الحروب (٤) ۸۷. \_\_ TOV \_\_ TOT \_\_ TOO \_\_ TOE ابن درید (۱) ۷۰۸ — (۲) ۳۰۹ — -- 174 -- 777 -- 477 --. ٦٠٨ - 198 - 70Y - 70· - 788 دريدمن الأثبخ (٦) ٢٢ - ٢٩ - ٣٠ -. ١٨٨ (٥) - ٦٩٦ . 11 - 11 الدجال (۱) ۳۸۸ — ۴۰۳ — ۵۰۹ . درید بن تاز (٦) ٤٦. دجانه بن قنافة بن *عدي* (٢) ۲۹۸ . دريد بن الصمة (٢) ٣٦٨ — ٤٦٢ — دجيل (٥) ۱۷۸ .

ابن الدحامس من الاثبج (٦) ٢٣٦.

. 171 - 174

ابن دقيق العيد فقيه الشافعية (٥) ٧٧٩. دزان (۲) ۲۴. دزير وزير الأمين (٤) ٣٠٦. دقیوس (۲) ۹۰ .

دعار بن حریز ( جریر ) (٦) ٤٧١ . دعار بن عیسی بن رحاب (٦) ۷۱ — (٧) . 177

> ابن دعباس ( دعباص ) عامل ابن طولون . mar (1) - 112 (m)

ابن دعامس (٣) ٤٢٩ .

دعبل الشاعر (٢) ٣٧٤.

دعار قهرمانة القصر في عهد أبيي زيان (٧) . 174

الدعى بن أبى عارة (الداعي) (٦) - 111 - 133 - 133 - 143 \_ 111 \_ 110 \_ 111 \_ 117 -17. (V) -7.V -6.V

. •·A — YVE — 17E

الدعى بن هيدور (٦) ٧٠ .

دغانه من مصفاوة (٦) ۲۹۹.

دغفل (٤) ٣١٦.

ابن الدغنة (٢) ٤١٤.

(أبو الاغر) دفليس بن عفيف الأسدي =

دبيس بن عفيف الأسدي . دقاق بن تاج الدولة تتش (٤) ٨٢ \_\_

- T11 - 19· - 1V7 - 1VT

. YAI - YIV - YIE - YIF

ابن دقاوس (٥) ۲۱۵ .

دقلا: (۲) ۱۱.

دقلا دیــانـوس (۲) ۲٤٩ ــ ۲۵۰ ــ

. 770 - 377 - 077 .

د**قی**انوس (۲) ۲۵۵ .

دكاله من بطون المصامدة (٦) ٢٧٤ —

. TO7 \_ T11 \_ T1. \_ T99. دکلا صاحب فارس (۳) ۱۶۳ – (۵)

. 97 - 91

دكمه من مزاته (٦) ١٥٣.

دكوال من يصلاسن (٦) ١٦١.

دلاج من بني يحيى (٦) ٩٦ — ٩٨ — . 0.9 - 1.4

أبو دلف بن مجد الدولة (٤) ٤٩١. بنو أبى دلف العجلي (٢) ٣٥٩ -- (٣)

. TV - TOA - TTO - TIA

بني دلقادر (٥) ٦٣٤ .

دلوکه العجوز (۲) m = 10.

بني الدلوكية (٥) ٩٤.

بني دلول ( دلوك ) (٧) ٩٧ — ١٩٩ . دلول من كتامة (٦) ٢٨٥.

دلول بن حاد (٦) ١٦٤.

دليقيا بنت ياقوم (٢) ٨٥.

ابن الدليل (٧) ٢٦٧ — ٢٨٠ - ٤٨٦ . أبو دلىم بن خطاب (٦) ١٩١ .

ابن دماحس (۱) ۳۱٤ .

دمتریاس بن سلیاقوس (میتریدات) (۲) . 1 1 - 1 1 .

دمتريوس = انطيخوس (٢). ١٤٣.

بني دمّر من زنانة (٦) ٣٧٣ — (٧) ٧٠ —

. 4 . 4

دمّر بن زواغ (٦) ۱۷۰ — ۲۷۸ . دمّر بن ورسیك (۷) ۷ .

دمرداش (٥) ٥٦٠ - ٥٦٥ - ٥٦٩ .

**ج**مرداش الاحمدي (٥) ٥٤٣ ـــ ٥٥٢ . **ب**مرداش بن جوبان (۵) ۲۰۲ <u> ۴۹۳ </u> \_ 771 \_ 0V7 \_ £99 \_ £9A . 174 - 177 - 177 دمرداش اليوسني (٥) ٥٣١ ـــ ٥٣٢ ــــ \_\_001 \_\_00 -\_ 019 \_\_ 077 . 074 - 074 دمرفاي ( تمرقاي ) (٥) ٩٩٥ . الدمستق بطريك البحر (ارمنوس) (٢)  $(\xi) = \circ \cdot \lor = \xi \land \cdot (T) = T \lor \xi$ \_\_ T.T \_\_ T.I \_\_ T.. \_\_ T7A \_\_ ٣١٣ \_\_ ٣١٢ \_\_ ٣١١ \_\_ ٣٠٥ . 444 دمطرس (۲) ۱۹۸ — ۲۲۳ . ابن دمنه (٤) ۲۰۸. دمون (۲) ۳۲۹. دمياط بن جرام الدلاصي (٦) ٤٢٩. دمیانه غلام مازیار (۳) ٤٤٠ ــ ٤٤٣ ـــ . 499 (8) دميقراطيس (٢) ١٩٧ — ٢٢٢. دنبة القمط (٤) ٢٣٠. دنصان (۲) ۱۷٦. دنهاجه من يسودة بن كتم (٦) ١٩٦. دنوشيوش بطرك الاسكندرية (٢) ٢٤٦. دهـــدس الحادي عشر من أساقفــة الاللكندرية (٢) ١٧٤. دهدشوان بن حسان الديلمي (٣) ٤٢٥. ابن دهقان (۱) ۹۱۸ - ۳۱۹ . دهل وائل بن عمرو (۲) ۳۳۲.

دهلك (٣) ٩٥.

حمم (۲) ۲۲۳.

الدهماء (١) ٢٠٠٠. بنی دهمان من بني علي بن رياح (٥) -111 - 111 - 111. 7·7 - TIA - TYO دهمان بن عيلان (٦) ١٢٥. الدهوس (٦) ٦٨. الكاهنة دهيا بنت ماثية بن تيغان ( ثابتة بن نيعا ) (٦) ١٤٣ — (٧) ١١ — ١٢ . دوا (٥) ۲۰۱. دوات بن صولات اللهيص ( دواس بن صولات ) (٤) ٥٥ — (٦) ١٦٠ — . 77(V) - 191دواتمر (٥) ٦٠١. دواجن قائد الحسن بن زید (٤) ۲۷ . دوادارة باجار (٥) ٥٠٦ . ابن دواس من قواد كتامه (٤) ٧٤. الدواودة = الزواودة . دوایت م دونالدسن (۲) ۳۷۹. دوبالي هربابة ملك الهند (٤) ٥٠٦ . دوبان (۲) ۲٦. دوداتم (دودانم) (۲) ۲۱۸ — (۵) . 011 دوران (٥) ٨٥. دورت (٥) ٤٣٠. ابن الدورقي (٣) ٣٣٩. دوزي (٤) ٢٦٦. - Y4A - YA7 - YV7 (Y). \*\*\* — \*\* 1 — \* · 1 ابن دوس (۳) ۳۲ . دوس بن عدنان بن عبد الله بن زهران (۲) . mm - m. q - m. 1

دیا*ب* بن عامم (۱) ۸۰۸ — ۸۰۸ — . YY (7) — XY ابو الديال الناجي (٣) ١٤٥ — ١٥١ . ابى الديداء (٢) ٤٢٤. ديدن بن أليق (٢) ٢٣٤ . الديراني (٤) ١٩٤ — ٦٧٠ . الديرت بن جانا (٧) ٧ -- ٦٨ . بنو دیسان (۲) ٤٧ . ديسقرس (٢) ٢٥٧. ديسقورس بطرك الاسكندرية (٢) ١٧٩ — . YO4 - YOV - 1A. ديسقوس الجديد (٢) ٢٥٩. ديسم بن ابراهيم الكردي (دسيم) (٣) \_ 018 \_ 017 \_ 0.0 \_ 0.8 -117 - 111 - 110 (1). 77. -- 779 (ابو سالم) دیسم بن غانم (٤) ۲۰۰ — . ٦٨٥ - ٦٨٤ ديشوق (۲) ٤٧. ابن ديصان (٢) ٢٤٤ . الديصانية من المجوس (٣) ٥٤٧. ديفل من بطول عياض والضحاك (٦) . 47 ديفل بن زغلي (٦) ٥٦ . ديقش (۲) ۲۸۱. ديقوس بطرك الاسكندرية (٢) ٢٥٧ . ديقوسة من البرانس (٦) ١٩٢. بنو الديل بن بكرة بن عبد مناة (٢) . £0V - TA1 الديلم (۱) ۱۹۶ — ۳۲۹ — ۴۷۵ <u>—</u> 

دوس دو تعلبان (۲) ۲۹. بنی دوشی خان بن جنکزخان (۵) ۱۳۳ — - 177 - 177 - 17A \_ 191 \_ 191 \_ 191 \_ 10A \_ oq · \_ oxx \_ ovt \_ ovt \_7.8 \_7.7 \_097 \_040 \_714 \_711 \_7.٧ \_7.0 \_ VY0 \_ VY1 (V) \_ TYV . VT9 - VT7 دو قاديوس (٢) ٥٥٥ . ابن دوقة اللمتوني (٦) ٣٠٤. دوقس البنادقة (٢) ٢٧٩ . دوكالة (٦) ٢٨١ . بنو الدول بن حنيفة (٢) ٣٥٩. دولة بن زنكي (٥) ٢٤٦ . دولة شاه (٥) ٢٠٥. الامير دولة ملك (٥) ١٤٠ — ١٤١. بنی دولین (۷) ۳۱۱ . دوما بن إسهاعيل (٢،) ٣٩٤. دومريان ( ذوسطيالوس ) (۲) ۲٤۱ . دون بطرة بن شانجة (٧) ٣٢٩. دون الرنك ( دون الديك - دون الريك ) بن هرندة (٦) ٤١٧ — (٧) ٨٨. دوناس ( أبو العطاف ) (٧) ٤٧ . دونه بن فاتن (فاض) بن تمصيت بن ضریس (٦) ۱۲۰ – ۱۵۵ –

> الدويلتية (٤) ٦٨٤ . دى غوره (٤) ٢٦٦ .

. 172

دي غويه (٤) ٢٦٦ . قبائل دياب = ذياب = ذباب .

دياب بن سليم (٦) ٢٥٥ .

- 175 -171 - 171 - 171 - 177- 777 PV7 -- 000 -- TV9 - 781 - 78· - 78A - 78V -  $\xi$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$   $\eta$ \_\_ or· \_\_ orq \_\_ orv \_\_ orr 707 - 007 - A07 - AA7 -\_\_ 0TA \_\_ 0TV \_\_ 0TT \_\_ 0TT -91 (0) -797 -797P70 — 130 — 730 — 730 —  $(V) - V \circ - \xi (7) - Y \cdots$ \_ 01V \_ 017 \_ 010 \_ 011 \_\_ 007 \_\_ 00· \_\_ 019 \_\_ 01A -V14 - 073 - 170 - 11V 300 - 150 - 750 - 750 -. VYY — VY1 دیلم بن حسن بن ابراهیم بن رومي (٦) - \Y - \\ - \ (\frac{1}{2}) - \quad \( \frac{1}{2} \) . 70 - 09 -- YY -- YY -- YY -- YY -- YT ديما بن اسماعيل (٢) ٣٩٤. -re -rr -rr -r1 بني ديمان (٦) ١٥٠. ديمتريوس (٢) ٢٤٤. ديمقراطس الحكيم (٢) ٢٤٤ . \_ \$ T | \_ \$ 1 V \_ \$ · \$ \_ TOT دينار (٥) ٨٣. \_ \$\$0 \_ \$\$7 \_ \$\$7 \_ \$\$1 دىنار مولى المأمون (٤) ١١ . \_ \$77 — \$0A — \$0V — \$0\$ ابو المهاجر دينار (٤) ٢٣٤. \_0\$A \_0\0 \_ \$9\ \_ \$9. الأمير دينار الغزي (٥) ١٠٩ — ١١٠ . \_ ooY \_ oo\ \_ oo · \_ ot¶ دينار الملك (٥) ١٣٠. \_\_ 00V \_\_ 007 \_\_ 000 \_\_ 00**\$** ابو دينار بن على بن أحمد الزواودي (٦) \_ 071 \_ 07· \_ 004 \_ 00A ٥٣٥ — (٧) ٨٥١ — ٢٣٤ . \_\_ 074 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 07Y بنو دينار بن النجار (٢) ٣٤٣ . \_\_ ovt \_\_ ovr \_\_ ovr \_\_ ov· ديواداد (ديوداد) (٣) ١١٥ — ٤٤١ . \_ • \ \ \_ • \ \ \_ • \ \ \_ • \ \ \ \_ • \ \ \ \_ ديودوس (٢) ١٧٩ . ديوقاريان قيصر (۲) ۲٤٩ — ۲۵۰ . ديوم بن بقا بن مودنجة (٥) ٥٩٤. ديونشيس بن الاسكندر بن ايرياطش (٢) . 440

ابىي ذئب شيخ احياء مهرانة وعسرة من بني جعفر (٥) ٥٣٥ — ٥٣٦ — (٦) ٥ — ١١٤ .

ذا الأذعار (١) ١٦ - ١٨ .

ذا تبع ملك حمدان (٢) ١١٣.

ذا ذوية (٤) ٢٦٨ .

ذا المناقب (٥) ٤٧ — ٢١٩.

"ذباب (ذیاب — الذئاب) = دیاب (٦)

-112 -11 -11

- YOV - 1AV - 118 - 118

- \$ · V - TAO - TAE - TV7

\_\_ £01 \_\_ £0· \_\_ ££7 \_\_ £77

-- 077 -- 0·7 -- £99 -- £77

V50 — ∧50 — 155 — 715 —

. #7# — #7Y (V) — 71V

ذباب بن ربيعة بن زغب الأكبر (٦) ١١١ .

ذباب بن سلیم (ذیاب) (۲) ۳۰۹ — (۲)

. 117 — 111

بني ذبيان (١) ١٧٢ — ٣٦٢ — ٤٦٣ —

(V) — 183 — 183 — (V) . TTT.

ذبیان بن بغیض (۲) ۳۶۳.

ذخر بن قیس (۳) ۱۹۶ .

ذخير الحاجب (٤) ٥٠٧.

(ذخيرة الدين ابو العباس) محمد بن القائم بالله = محمد بن القائم بالله .

ابو ذر الغفاري (جندب بن جنادة) = جندب بن جنادة .

ابن أبى ذرع (٤) ١٧.

ذریح بن عباد (۲) ۹۰۰ – ۲۰۱ .

ابو المحسن ذكساء الاعور (٤) ٤٠١ —

ذكاك بن ورفجوم (٦) ١٥٠ .

ذكروية بن مهروية (٣) ٤٢٠ — ٤٣٧ —

 $-111 \quad -111 \quad -11 \cdot \quad (\xi)$ 

. ٣٩٨

. 2 . 7

ذكوان من بطون سليم (٦) ٩٤ .

بنو ذكوان بن رفاعة بن الحرث (٢) ٣٦٥.

ذكوان عبد عبد القيس بن خلدة (خالدة)

من [بني رزيف] (٢) ٣٤٦ –

. ٤١٧

ذكوان بن يعبر (٥) ٧١٥ .

الذميل (٢) ٥٣٤ .

الذميل بن لخم (٢) ٣٢٢.

دننة (ذو ننة) عظيم الروم (٧) ٢٥٤ —

بني ذهل (۲) ۱۹۹ — (۳) ۱۹۳ — (۲) ۳.

ذهل بن الحرث (٣) ١٩٣.

بني ذهل بن فريقيا (٢) ٣٠٤.

ذؤبان (٦) ۷۷ه — ٦١٦ .

ذو أصبح ابرهة بن الصباح (٢) ٢٩١ ذو الثفنات = عبدالله بن وهب .

ذوي عبدالله (عبيد الله) من بطون المعقل  $-41-\lambda\xi-\lambda\cdot-VV$  (1) . YEA (V) -- Y74 ذوي منصور من بطون المعقل (٦) ٦٢ — . YEA - 114 (V) - 774 ذي امران (۲) ٤٨٣ . ذي تبان شهر (۲) ٤٩٢. ذي الخدين (ذي الجدين) (١) ١٧٢ — . 414 (1) ذي رعين = يريم بن زيد الجمهور. الشاعر ذي الرمّة = غيلان بن عقبة بن ذي رياش = ماران بن عوف بن حمير. بنو ذي السهمين = معاوية بن عامر بن ربعية . ذي طمرين (٥) ٣٣٣. ذي ظليم (٢) ٤٨٣ — ٤٩٢ . ذي ظليم حوشب (٢) ٤٨٣ — ٤٩٢ . ذي الكلاع = السميقع بن ناكور. ذي المغار (٦) ١٢٧ .

ذي نواس (٦) ٢٦٥ . بنو ذي النون (٢) ٣٢٩ — (٦) ١٨٥ . ابن ذي يزن (١) ٢٢٤ — (٢) ٦٣ — ٢٧ — ٢٠٠ — ٢٠٠ .

ذي يزن = علس بن زيد بن الحرث . بني ذياب بن مالك بن بهنة (٥) ٣٦٦ — (٦) 42 — ٩٥ — ١٠٠ . ذو الحاجب = بهمن حاذوية : فه الحجر = عوف بن عامر بن ربيعة . فو سطيالوس (دو مريان) (۲) ۲٤١ . ذو شدد بن الملطاط (۲) ٥٤ . ذو الشالين بن عبد عمرو بن نضلة الخ

ذو الشمالين بن عبد عمرو بن نضلة الخزاعي (٢) ٤٣٠ . ذو شناتر (٢) ٦٧ .

بنو ذو شیخان (۲) ۲۰ ـــ ۲۰۹ . ذو الصرح = الهدهـاد بن شرحبيـل بـن

ذو عيل بن دي قيعان (۲) ۳۲. ذو القرنين = الصعب بن الحرث . ذو القرنين = المنذر بن امرىء القيس . الذولنية (٤) ۲۰۰ . ذوما (۲) ٤٤ .

ذو نفر الحميري (۲) ۷۱. ذو نواس بن تبان اسعد (زرعة ـــ يوسف) (۲) ۲۷ ــ ۲۸ ــ ۲۹ ــ ۷۰. ذو النون [بن محمد بن دانشمند] (۱)

- 197 - 191 (°) - 797 -

ذو وداغ (۲) 70 . ذؤیب (۲) ۴۵۷ .

ذو يزن بن عامر بن اسلم بن زيد (٢) ٢٩٢. ذوي حسان من بطون المعقل (٦) ٦٢ — ٧٧ — ٩١ — ٣٦٣ — ٧٧ — ٢٩٩ — (٧) ٣٢٢ — ٣٣٢.

ذوي زيّان (٦) ٧٥ .

راشد بن عمر (۳) ۹۱. الراشد بن محمد بن ثابت بن مندیل (٦) - 173 - 773  $-97-91-9\cdot-19$  (V) - TT - 109 - 177 - 171 . VT7 — 197 — 197 — 77V . الراشد بن المسترشد (٤) ٣٧٣ — ٣٧٤ —  $-V\xi - VT - VT - VI (0)$ . • • • — YVY — YVY — V• راشد مولی ادریس (۱) ۳۱ — (٤) ۸ — . YEV - 10 الراضي بالله بن المقتدر (۲) ۲۷۶ — (۳) \_\_ £99 \_\_ £9A \_\_ £9V \_\_ £97 \_\_ 0.0 \_\_ 0.8 \_\_ 0.7 \_\_ 0.. 7.0 - 0.0 - 0.0-107 - 107 - 103- 07A - 770 - 770 - X70 - X70 PF0 — (F) A37 — (V) 17V. راعوث (۱) ۲۹۰ -- (۲) ۱۷۶ . الرافضة (١) ٢٨٣ — ٣٢٠ – ٤٠٢ – - 171 - 175 - VT - 17F .179 - 70 - 17 - 17 (2)ابن رافع = ابو رافع (۱)  $\lambda \cdot \cdot \cdot$  (۲)

 $. \ 7 \wedge \wedge - \ 7 \wedge \circ (\xi) - \xi \wedge \gamma$ 

رافع بن الحسين بن مقن (٣) ٥٥٥ — (٤)

- 781 - 771 - 777 - 779

ابن الرائس (١) ٨٢١. رائق الكبير (٣) ٤٥٩ . رابح ملك مدين (٢) ١٠٤. راثق بن الموصل (٢) ٧٨. راجح بن صواب (٦) ١٥٥. راجح بن عثمان بن منصور (٦) ٣٢ . راجح بن ابى عزيز قتادة سلطان مكة (٤) . TV9 - 178 - 177 راحل (۲) ۹ - ۳۰. راحيل بنت لابان (٢) ٤٤. الرازي (ابو العباس) (٤) ١٤٩ - ٣٦٢ . راس عين (ملك الروم) (٣) ٥١٨ . راس نوبة (٥) ١٢٥. بنی راسب (۳) ۱۸۰. راسب بن طها رست (۲) ۱۸٤. راسف اخت زریافیل (۲) ۱۹۲. راسيس والدة أنظفتر (٢) ١٥٦ . بنی راش (٦) ۳۰. راشد (٥) ۲٤١. ابن راشد (۱) ۱۲۹ -- (۷) ۴۳۸ . بنی راشد (٦) ۷۳ — ۱٦٥ — ٣٤٦ —  $-V\xi - VT - V \cdot - V \cdot (V)$ - 99 - 97 - AT - AY - VA - 100 - 187 - 1·0 - 1·r . YET - YIA راشد بن ایالس (۳) ۳۱ . VAF — (F) 717 — 177 — 777 .

رافع بن حماد (۲) ۳۶۳ — (۲) ۹۶ — ۷۷ .

رافع بن خدیج (۲) ۴۳۶ — ۳۰۳ . رافع بن خزیمة (۲) ۴۲۶ .

رافع بن طراد (٤) ٧١.

رافع بن عبد الرزاق (٤) ٤٥٣.

رافع بن عمرو الطائي (٢) ١٧٥.

رافع بن کامل (٦) ۲۱٤ — ۲۲۱ .

رافع بن اللیث بن نصر بن سیار (رافع بن نصر بن سیار) (۲) ۳۸۱ — (۳)

\_ YXY \_\_ YYY \_\_ YXY \_\_ XXY \_\_

\_ TV · \_ T11 \_ T1 · \_ T19

\_ \$7\$ \_ \$77 \_ \$1V \_ \$17

- Y9 (\$) - \$TA - \$TA

. १४० — १४१ — १४٣

رافع بن مالك بن العجلان (٢) ٣٤٥ \_\_ ٣٤٦ \_ ٢١٦ \_ ٤١٨ .

رافع بن محمد بن معز (٤) ٣٢٥.

رافع بن المعلى من بني حبيب بن عبد حارثة (٢) ٤٣٠.

رافع بن معن (بن مكن) = رافع بن الحسين بن مقن .

رافع بن هرثمة (٣) ٣٨٩ — ٣٩٢ —

- \$1V - \$11 - T9\$ - T9T

\_ \$\$7 \_ \$77 \_ \$71 \_ \$71

-173 - 773

. १٣٤ — १٣٣ — १४٥

ابن الراهب = ابو الراهب (٢) ١٩٧ -

۲٤٨ — ۲٤٩ — ۲٥٢ — ١٥٥ — ١٥٥ — ٢٥٥ . ٢٥٥ — ٢٦٠ — ٢٦٢ — ٢٦٤ . بني راهِب (٣) ٢٣٧ .

الراهبية (٣) ٢١٣ .

الراوندية (٣) ٢٣٣ — ٢٣٤ — ٢٤٧ . ابن راية (٦) ٤٦ .

الرباب = رباب (۲) ۳۲۹ - ۳۲۹ -

- T9V - 171 - TVA - TVO

770 — 317 — V17 — (F) AF — PF — V .

رباب بن جحوش (٦) ٦٨ .

(۱۹) بن حامد بن جموش بن جاز (۱۹) ۲۸.

الرباب بنت جندة (جبدة) (٦) ١٢٥. رباب بنت زفر (٣) ٤٧.

قبیلة رباح (۱) ۱۰۱ — ۸۰۹ — (۳)

. ۲۳۹ — ۲۳۸ — ۱۸•

رباح بشیر زنج (اسد الزنج) (۳) **۵**۰ . رباح بن حرب بن عاد (۲) ۲۳ .

رباح بن عثان بن حسان المرني (المرّي) (٣)

. £ (£) — Yor — Y£Y — YTV

رباح بن عجلة (١) ١٣٦ .

رباح بن مرة بن طسم (۲) ۲۷ – ۲۸ –

. ۲۳۷ (۳)

الربانيون (٢) ٢٢٨ .

الربب = عك بن عدنان .

الربجي (الزليخي) (٧) ٢٨٨ .

ربع بن ایاس (۳) ۳۱.

ابن ربعي (٣) ١٧٩ .

ربعي بن الافكل (٢) ٥٤٥ .

\_\_ TOV \_\_ TOT \_\_ TTV \_\_ TAA ربعی بن عامر (۲) ۲۹ه ـــ ۵۶۳ . ربعي بن كاس العنبري (٢) ٦٢٢ . \_018 \_018 \_018 \_ 817 ربعي بن هشام الحرثي (٣) ١٣٤. \_\_ 070 \_\_ 030 \_\_ 730 \_\_ ربيسة (٥) ٣٦١. - 714 - 717 بني الربيع (٥) ٣٣٧ . - 18F - 7FF - 7F1 - 7F. السلطان ابو الربيع = سلمان بن عبدالله . \_ 10 \_ 0 \_ £ (T) \_ 7£A الربيع بن خيثم الفقية (٢) ٣٧٩. - 121 - 127 - 121 ربيع بن ربيعة بن مسعود (سطح الكاهن) \_ 107 \_ 10. \_ 181 \_ 180 . 7T (Y) - Y·7 - Y·1 - 19V - 108 الربيع بن زياد (٣) ٦ - ١٧٠ . - TO1 - TT - T19 - T1. الربيع بن زياد الحارثي (٢) ٥٦٧ -- 113 - 113 - 113 - TET (T) - 0 1 - 0 V - 0 V A <u> - 113 - 173 - 13</u> \_ 171 \_ 109 \_ 119 \_ 110 الربيع بن زياد المحاربي (٣) ١٢ . - 1A3 - 1A3 - 1A3 - 1A3 -الربيع بن زياد وزير النعان (٢) ٣٦٢. - £9A - £9V - £97 - £A£ الربيع بن ضبع بن نزارة (٢) ٣٢٨. \_ 0.0 \_ 0.0 \_ 0.0 \_ 0.0 الربيع بن سلمان (٤) ١٨ . POF - (3) FII - VAY -الربيع بن عمران التميمي (٣) ١٠٩ . - Y91 - Y97 - YA9 - YAA ابو الربيع بن الغريغر التينمللي (٦) ٣٩٤ ـــ - mao - mai - m. s - rar - 707 - 700 - 700 - 707 ابو منصور الربيع ابن الوزير ابو شجاع محمد  $3\Lambda\Gamma - (9) \Lambda \Upsilon \Upsilon - PP3 - (7)$ بن الحسين وزير السلطان سنجر (٣) -17 -1·|-7 -0 -Y . 718 - 711 - 717 . TTE -- TT -- 1A ربيعة بن بجير (٢) ١٣٥٥. الربيع بن يونس (٣) ٢٥٨ — ٢٥٩ \_ ربيعة بن حارثة بن ثعلبةِ ( لميّ ) ٣٩٤ . - Y77 - 377 - 077 - X77 -ربيعة بن حرام بن عذرة [ ربيعة بن حرام . 779 ابو الربيع الكنفيتي (٦) ٣٨٩ . بن ضبة بن عبد بن كثير بن عذرة ] ابن ربيعة (١) ٧٩٠. . 49V (Y) ربيعة = بني عامر (١) ١٧٣ \_\_ ٢٥٥ \_\_ ربيعة بن الحرث بن عبد المطلب (٢) . Y79 (T) - £A. 07V — (Y) \(\lambda\rm \) - \(\gamma\rm \) \_ YAY \_ YAT \_ 7F \_ 7Y

ربيعة بن الحرث بن كعب (٢) ٣٠٥ \_ ٤٧٦.

رتبيل ملك الترك (٢) ٨٠ - ٥٦٦ - (٣) ربیعة بن أبي رباح بن قرة (۲) ۳۷۸. ربيعة بن رفيع بن سلمة (٢) ٣٧٥ . \_ TAO \_ TO1 \_ AT \_ V9 ربیعة بن عامر (۲) ۳۲۹ — ۳۷۰ — (۲) . 117 (1) . 118 — 1V (أبو عثمان) ربيعة بن أبى عبد الرحمن رتيوه من بني يلوك (٦) ١٦٦ . رجاء ملك الفرنجة (٤) ٥٥. . 7A1 (V) رجاء بن أيوب (٣) ٣٣٧ . بنو ربيعة بن عبد شمس (٢) ٣٩٠. رجاء بن جميل (٣) ٣٠٦. بنو ربيعة المجنون ابن عبد الله بن أببي بكر رجاء بن حيوه (٣) ٩٣ — ٩٤ . . TV · (Y) بنو ربیعة بن علی بن مفرّج بن بدر بن سالم رجاء بن ابي رجاء (١) ٤٠٠ . رجاء بن روح (۳) ۲۶۱ . . mm7 - m· & (Y) رجاء بن أبي الضحاك (٣) ٣١٣. ربيعة بن كعب بن ربيعة بن كعب بن رجاء بن أبي قنه (٤) ٤٣ . الحرث . أبو الرجاء (أبو الرجال) بن ناصر الدولة ربيعة بن مالك بن زيد مناة (٢) ٣٧٠ \_\_ . • \ \ \ \_ • \ \ · \_ \ (\xi) . ٣٧٧ رجاء بن يوسف (٦) ٢٠٣. ربيعة بن المختار ( الغنوي ) (٣) ٣٢ . أبو رجاء الورد (٦) ٢٢٥. ربيعة بن المكتوم (٢) ٣٨٢ . رجار (٤) ٢٦٦ — (٥) ٣٣٢ — ٢٣٤ — ربيعة بن ناجد (٣) ١٤. -- TTT -- TTT -- TTT ربیعة بن نزار (۱) ۲۰ — ۷۸۷ — (۲) - 117 - 117 - 117 - TT . 7 (7) - YAY (2) - 77ربیعة بن نصر (۱) ۱۳۵ — (۲) ۳۱۲ — - TTE - TTT - TTO . • A (V) - 712 - YY7 . 414 ربيعة بن نصر بن أبي حارثة بن عمرو بن رجار الثاني ( ريشار الثاني ) (٤) ٢.٦٦ . رجار بن نيغر بن خميره (٥) ٢٣٢. عامر (٢) ٦٣ . رجاف الطائي (٣) ١٨٠ . وبيعة بن نصر بن الحرث بن غارة بن لخم رجال بن عنفوة (٢) ٤٧٦ ـــ١٠٥ ــــ٢٠٥. ( من ملوك اليمن ) (١) ٤١٢ -- (٢) رجالة (٦) ١٤٧ — ١٥١. . 77 — 7**7** رحب بن ثمال الخفاجي (٤) ٦٢٣. ربیعة بن نهیك بن هلال بن عامر (٦) الرجلان = الحضرة (٦) ١٠٩. . 08 -- 79

. 177

وعنت بن دحية بن دلهاص بن تطوفت

.119(7)

الرّحا بنت أبي حاويل وأخت مردخاي (٢)

رحاب (٥) ٣٦٥.

رحاب بن عیسی بن أبی بكر بن زمام (٦)

بنی رحاب بن محمود (محمد) (۲) - TA - 111 (7) - T77 . 2 · V - TAO

الرحب بن خالد (٣) ١١٣ .

رحبعم (٢) ٦٦ .

رحبعم بن سلیمان (۲) ۱۱۹ — ۱۲۸ —

رحم (۷) ۲۸۱.

رحان (٦) ٥١.

أولاد رحمة (٦) ٣٢.

بو رحمة (٦) ٦١ – ٦٢ .

رحمون بن ثابت (۷) ۸۹.

رحمون بن هرون (۷) ۱۷۹ — ٤٤٦ . بنی رحّو (۷) ۴۸۷ .

رحّوبن عبد الحق (رحّوبن عبد الله بن عبد الحق) (٤) ۲۱۷ — ۲۲۰ (٧)

- \$A4 - \$A3 - \$A\$ - T.A

. 494 - 49.

رحّو بن المكدوني (المكدودي) (٧) . १४ - १71

رحّو بن منصور بن يعقوب بن عبد الملك

-\$77 - 177 - 179 - 171 - 17

. \$ \$ 7 --- \$ 47

رحّو بن موسى (٧) ٢٠١ .

رحّو بن يعقوب العطاسي (٧) ٣٨ \_\_

. 217 -- 170

الرخامي (٦) ٥٠٠ . الرخج (٣) ٢٥١ .

ردمانة من امراء المغل (٥) ٤٤٤ . ابن ردمیر (٦) ۲۰۱.

ردينه زوجة السمهري (٧) ٢٠٤.

رذمير بن شانجة (٤) ٢٢٨ – ٢٢٩ ـــ ٢٣٠ رزاح بن ربیعة (۲) ۲۹۶ — ۳۹۷ .

رزجیك بن وانوسین بن ورسیل بن جانا

. 97 — VA (V)

رزام بن محمد (۳) ۶۶۵.

رزبوك الحاجب (٤) ٦٧٨.

رزق ابن السلطان عم محمد بن مسعود (٦) . 97 - 50

رزمهر (۲) ۲۰۸.

رزمير بن أردون ملك الجلالقــــة (٤)

771 — PV1 — 1A1 — 1Y7 . رزوق بن بوفريطت (توفريطت) (٧)

. £V£ — £V٣ — £7A

بنی رزیك (٥) ۳۳۷ ــ ۳۳۸ .

رزيكة أم يعقوب (٧) ٣١٣.

بنی رزین (٦) ۱۸۵.

رستبارد (٤) ٢٥٥.

رستم ملك الفرس (۱) ۱۶ — ۱۹۰ —

\_ 04 (Y) \_ 77Y \_ FTV

\_\_ 07V \_\_ 07£ \_\_ 07T \_\_ 07T

\_\_ 071 \_\_ 07. \_\_ 074 \_\_ 07A \_ 071 \_ 070 \_ 070 \_ 078

 $(0) = 04A = \xi VA (\Upsilon) = 0A\xi$ 

. 10A (7) — Y9

ابن رستم (۷) ۱۹ .

بني رستم (٤) ٢٦ — (٦) ١٦٠ .

رستم بن برد ( رستم بن أبرد ) (۳) 420 \_\_\_ . 227

رستم بن الحسين بن حوشب بن داود النجار . Th (1) - 101 (T) رستم بن دستان (۲) ۱۸۷ — ۱۹۱ . رستم بن على بن شهريار ( هربار ) بن قارن ( قاروت ) (٥) ٩٦ . ( مجد الدولة أبو طالب ) رستم بن فخر الدولة .777 - 717 (1)رستم بن فروخ هرمز (۲) ۲۱۳ . رستم بن قارن (۳) ٤٣١. رستم بن المرزبان (٤) ٦٦٢ — ٦٦٣ . رستم شاه (۵) ۸۷ — ۸۸. رستم الشديد (٢) ٥٨٠ . بنو رسکونت من هسکورة (٦) ۲۷۱ . أبو رسود (٤) ٢٨٥. رسودان بنت تاماد (٥) ١٥٩. ابن رسول (٥) ٤٩٨. بنی رسول (۲) ۲۰ (۱) ۲۷۸ — ٠٧٠ ــ ٢٨٢ ــ ٢٧٩ بني الرسى (۲) ۳۰۰ — (٤) ۱۱۰ — - 71 - 71 - 117 - 177 . oVA (o) رسيس أم أنظفتر (٢) ١٥٧. رسیکم (٦) ۱۹۲ . ابن رشد (۱) ۲۳ -- ۱٦٨ -- ۲۹ --- 787 - 787 - 787 - 0V1

(V) - VII - TOV - TE9

. 044 - 040

رشد الدين (٥) ٤٧٥ .

يتو الرشيد (١) ٢٥٨ .

الرشيد = هارون الرشيد . رشيد بن كامل (٦) ۲۲۲ .

رشید بن کاووس (۳) ۳٦۲ .

رشید بن نوح (٤) ٥٠٤.

الخليفة الرشيد بن المأمون = عبد الواحد بن

المأمون .

أبو رشيد بن محمد بن يوسف (٦) ٤٨٢ .

رشيد الحبشي (٤) ۲۷۰.

\_\_ VV9 \_\_ V7Y \_\_ oV• \_\_ ov•

1PV — YPV — Y·A — (1)
A3Y — P3Y — (17).

بنو رشيق (۲) ۳۷۱.

رشيق الكاتب (٤) ٥٢.

الرشيق النعيمي (٤) ٣٠٦.

رصافة (٦) ۲۷۸ .

الرسل (٦) ١٧١ .

ابن رصین (٤) ۲۰۳ .

رضوان (۳) ۹۰۰ — (٦) ۲۳۱ — ۲۳۲.

رضوان بن تاج الدولة تتش (٤) ٨٢ —

037 — (0) 17 — 07 — 73 —

- 1 V Y - 1 V 1 - 0 · - 2 9

- 177 - 170 - 178 - 178

-19. -144 - 179 - 174

- Y1 - Y1

-777 — 377 — 377 — 777 —

. Yor — Yor — Yol

رضوان بن دقاق (٥) ٤٩.

رضوان بن القائم (٧) ٥٥٠.

رضوان بن ونحش (ولحيس) (٤) ٨٩ — ٩١.

رصوان حاجب أبو الحجاج يوسف ابن رفنا بن غومار (۲) ۲۱۸ . السلطان أبى الوليد (٤) ٢٢٠ — (٧) بني رفيدة (٢) ٢٨٨ . \_ 1 . 1 - 1 . 1 - 1 . 1 - 1 . 1 رفيع بن مخدج (١) ٤٤٥. \_ 197 \_ 190 \_ 11. \_ 1.0 أبو الفضل رفيق (٣) ٣٧٧ . رقاب بن سودات بن عامر بن صعصعة (٦) . 899 اَلقاضي ابن أبي الرضي (٥) ٥٥٧ . . ٤٨ رقاش أحت جذيمة الأبرش (٢) ٣١٠. الرضى (۱) ۷۹۰ — (۳) ۷۶۰ . بنی رقاصة (۷) ۳۰۹. الرضي بن سعيد (٦) ٢٨٤ . الرضي بن عصام رئيس محسكـــة (٦) ابن الرقام (١) ٦٩٣. . YAY — YAY — YAY ابن الرقعة (١) ٥٦٨ . رضين ملك دمشق (٢) ١٢١. الرقيطات (٦) ٩١ — ٩٢ . رعل من بطون سليم (٦) ٩٤ . ابن الرقيق (١) ٢٢٤ — ٤١٦ — ٧٧٨ — رع (٢) ١٤. - \0\(\xi\) - \\(\nabla\) - \(\nabla\) \(\nabla\) رعوة (٢) ٤٣. -17 (Y) -11. **۲۰۵** — **۱۰۱** — **۷۷** رعویل ( بیترجد مدین ) (۲) ۹۳ — ۹۰ . رعويل بن عيصو (٢) ٤٦٠ . ابن أبي الرقيق (٦) ١٣٩ . رقية بنت النبي صلعم (٢) ٤١٢ . أبو رعيل ( أبو زعيل ) (٧) ٥٤ . رکامة (٦) ۲۷۸. رعین یریم بن زید بن سهل (۲) ۲۹۱ . أبو رغِال (٢) ٢٦ — ٧١ . رکانه بن عبد یزید بن هاشم (۲) ۳۹۱. رغاي (٧) ٦ . ركبة الدين (٥) ١٥٦.

رغصرارة (٦) ۲۷۸.

رغيوثه من البرانس (٦) ١٩٢. رفاعة بن أبى رفاعه (٢) ٤٢٩.

رفاعة بن زيد بن التابوت (٢) ٤٢٤. رفاعة بن زيد الضبيبي (٢) ٤٧٨.

رفاعة بن سموأل القرظي (٢) ٤٤٤. رفاعة بن شداد (٣) ٢٧ — ٣٣. رفاعة بن عبد المنذر بن زيد بن أمية (٢)

. 27 - \_ 219

رفقا بنت بتويل (٢) ٤٤ . رفلابس من معلیت (٦) ۱۲۰ .

144

ركلاوة (٦) ١٢٦.

الركراكة (٦) ٢٩٩ — ٣١٠ — ٣٧٠ . الركن أبو البهلوان (٣) ٦٣٩ . أبو ركن المسعودي (٥) ٨١. ركن الدولة بن بويه (أبو على الحسن بن بویسه) (۳) ۴۹۸ – ۲۰۰ – \_ 07A \_ 070 \_ 071 \_ 0.V - 076 - 077 - 071 -171 - 171 - 191- 101 \_ 101 \_ 101 \_ 100 \_ 100

الرنق بن زيد بن امرئ القيس (٢) ٣٤٣. - 0VV - 0V7 - 0V0 - 209 الرها أو البلندي بن مالك بن دعر (٥) - 0 × · - 0 × \_\_ 0^A \_\_ 0^V \_\_ 0^V \_\_ 0^O . Y £ A رهابن منبه بن حرب بن علة (٢) ٣٠٤. \_-097 \_\_090 \_\_097 \_\_097 بني رهان (٤) ١٥٥ . - 777 - 177 - 777 - 777 - 7 أبو رهم الغفاري (٢) ٤٥٨ . 175 — PTT — 17T — OAF. بنی رهل من یصراصن (٦) ۱۶۱. ركن الدولة بن فخر الدولة (٤) ٢٠١ . ركن الدين بن خوارزم شاه (٣) ٩٩٠ — رهند بن القوش (٥) ٤٦٣ . رهون (٦) ۲۹۹. . 709 أبو رؤبة (٣) ٩٩. ركن الدين الردادار (٣) ٦٦٢. أبى ركوة من بني أمية (٢) ٣٦٩ (٦) رؤبة بن العجاج بن رؤبة (٢) ٣٧٦. بني رواحة بن سعد من بني عبس (٢) . 414 سیف الدین أبی رکوش ( زکوش ) (٥) ابن الرواد (٣) ٣٢٣. . ٣٨٦ — ٣٨· أبو الرواد (٤) ٣٢١ . الرماحس بن عبد العزيز الكناني (٢) بنی رواس (۲) ۳۷۰. . 187 (T) - TAY أبو الرواع الشاكري (٣) ١٨٠ . بنی رمان (٦) ۴٥٣ — ۸۵۰ . روبيل بن يعقوب (٢) ٤٤ . رمان الخادم (٥) ٤٦٢. روجار ملك صقلية (١) ٥٨ — ٦٢ — رمحوق (٦) ١٥٠. . OAE (0) - V. - 77 رمضان بن الملك الناصر (٥) ٥٠٩. روجيل صاحب انطاكية (٥) ٢٥٢. رمیثة بن أبى نمی بن أبی سعید (٤) روجیه ملك صقلیة (زخّار) (۲) ۲۶ -- \$VV (0) - 170 - 178 . YVA - 197 - 199 - 191 - 1A1 روح بن حاتم بن قبيصة بن المهلب بن أبى . Y9A (V) - 0£7 صفرة (۳) ۲۳۰ — ۲۲۱ — رميله ( رهيله ) بنت المسيب (٤) ٣٢٥ . - TAO - TYT - TTT - TTT ابن الرئيد (الرنك) (٤) ٢٣٠ (٦) -1\$1 (3) -7\$0 -7\$\$ (5). TT9 - TT1 . 097 (V) بني الرنـــد ملوك قفصة (٦) ٢٢٠ --روح بن زنباع (۱) ۳۳۱ — (۳) ۷۲ — 

. Y · 7 (\$) — VY

روح بن صالح الهمداني (٣) ٢٧٣.

رنداهرمز (٤) ٩٤٥.

رندين بن ليون (٥) ٤٨٢ .

الرود بن خالد بن حذيفة (٢) ٣٦٥ . الروذ (٣) ٧٧ .

روزبهان (۳) ۲۰۰ — ۲۲۰.

روز بهان بن ونداد خرشید الدیلمي (٤)

الروس (١) ٥٩ — (٢) ٨٩ — ٧٧٧ —

 $-\mathsf{r}\cdots(\mathsf{t})-\mathsf{o}\mathsf{v}\mathsf{r}-\mathsf{o}\mathsf{v}\mathsf{v}$ 

— ○ (○) — ٦٦٨ — ☐ ☐ ☐

\_ 07V \_ £7· \_ 1£7 \_ 170

روس المحمدي (٥) ٥٢٠ - ٥٢٦ .

روشنك بن دارا (۲) ۱۹۲ .

. ٦٠٦ — ٥٨٩

روفل بن اسیل (٦) ۱۸۳ .

الروم (۱) ۹ – ۱۷ – ۱۸ – ۴۸ –

- 1·8 - 9° - 7· - 09

\_\_ Y · 7 \_\_ Y · 2 \_\_ } / ^ \_ I · 7

\_\_ 77A \_\_ 700 \_\_ 717 \_\_ 71V

- TT - TIO - TIT - TA

- 133 - 733 - 773

\_\_ 0\Y \_\_ 0\V \_\_ \X\1 \_\_ \X\7

- 779 - 777 - 779 - ora

- 19 - 17 - A - 2 - T (T) - 72 - 71 - A3 - 77 - 77

- 1.1 - 1.4 - 44 - A4

- 144 - 145 - 140 - 14.

-117 - 110 - 111 - 11

\_\_ 10/ \_\_ 107 \_\_ 10# \_\_ 101

- 177 - 171 - 171 - 181 - 1V1 - 1VT - 1V1 - 178 -197-100-100=100- 199 - 19A - 198 - 19W \_ Y·V \_\_ Y·7 \_\_ Y·6 - 710 - 717 - 717 - 711 -171 - 171 - 171 - 171\_\_ TTA \_\_ TTO \_\_ TTE \_\_ TTT - 717 \_\_ YOV \_\_ YOE \_\_ YOT \_\_ YO! - Y70 - Y71 - Y77 - Y7. - Y74 - Y7A - Y7V - Y77 - TVE - TVT - TVT - TVI - TVY - TVY - TV7 - TV0 - TY - TY - TY - TY - TY - TT - TT - TIO - TIE - ron - rei - rri - rrr \_ 107 \_ 1.7 \_ 1.0 \_ 1.1 -- 017 -- 011 -- £7X -- £7V - 01V - 017 - 010 - 018 -014 -014 -01A \_\_ 0\T \_\_ 0\T \_\_ 0\\ \_ \· - 0\\ - 0\\ - 0\\ 6 -77 - 17 - 11 - 11 - 11- A\$ - V7 - OV - \$7 - YT -98 -99 -40-171 - 171 - 177 - 177- YOO - YTE - YYT - 1VY

```
-7.1 - 7.. - 199 - 194
                                                                                                                                                                                                           - V77 - V77 - V77 - P77
- 11r - 11· - 1·r - 1·r
                                                                                                                                                                                                           - YET - PT - TT - TT - TT
                                                                                                                                                                                                             - rth - rtv - rt. - r19
- YOY - YOY - YEY
                                                                                                                                                                                                             - TEN - TEV - TE · - TT ·
- 777 - 377 - 775 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 
                                                                                                                                                                                                           - Y9V - Y9Y - Y9. - YA9
                                                                                                                                                                                                           _ £ £ 7 _ _ £ £ 0 _ _ £ £ 1 _ _ £ Y Y
                                                                                                                                                                                                           - 0·V - $\land 1 - $\land 1 - $\land 1
- £74 - £77 - £11 - 790
                                                                                                                                                                                                            _ 07V _ 00¶ _ 070 _ 01A
_ $0A _ $0Y _ $$V _ $T\
                                                                                                                                                                                                            - 5 - 7 - 7 - 5 - 7 - 5 - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 1 A 3 - - 
                                                                                                                                                                                                           _ or (1) _ To · _ T · ·
__ 10· __ 177 __ 170 __ 171
__ 700 __ 701 __ 701 __ 701
 - 177 (T) - 776 - 771
-- T.V -- 150 -- 151 -- 15.
                                                                                                                                                                                                            __ Y77 __ Y77 __ Y67
                                                                                                                                                                                                            -11 (V) -097 -E70
                                                                                                                                                                                                           - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 
                                                                                                                                                                                                           - TIV - TIE - TIT - TII
- TVI - TOE - TET - TT.
                                                                                                                                                                                                             - TTT - TTT - TIA - TIA
 -719-TIV-TIO-TIY
                                                                                                                                                                                                           -- TET -- TTT -- TTE -- TTT
. VTA — VTY
                                                                                                                                                                                                           __ ro1 __ ro. __ ren __ ren
ام رومان = رومان = الرومان (۲) ٤٢٣ __
                                                                                                                                                                                                           __ TAT __ TVV __ TOV __ TOT
                                                                                                                                                                                                            __ £ · 9 __ £ · \ _ _ £ · 0 __ ٣ \ 7
        . TT1 — T18 (7) — O1A (0)
بنی رومان بن جندب بن خارجة بن سعد
                                                                                                                                                                                                            __ $\ldots - 7/3 __ $\ldots \ldots - 7/3 __ $\ldots \ldots - 1/3 __ $\ldots \ldots \ldots - 7/4 __ $\ldots \ldots \ldots \ldots - 7/4 __ $\ldots \ldots \ldo
                                                                                                                                                                                                            __ 7VT __ 707 __ 700 __ 949
                                                                                                                    . 1 • (7)
                                       رومان بن ابسي الفتوح (٦) ٢٢٩ .
                                                                                                                                                                                                         -17 - 1 \cdot -7 - 0
                                                                                         رومانوس (۲) ۱۲۰ .
                                                                                                                                                                                                          __ 09 __ 53 __ 50 __ 78 __ 1V
                                                                                                                                                                                                           _ 177 _ 171 _ 189 _ 170
 الرومانيون (٢) ٢٢٤ — ٢٢٥ — ٢٣٣ —
                                                                                                                                  . 441
                                                                                                                                                                                                            رومة (۲) ۲٤٨.
                                                                                                                                                                                                           رومتيلوس (قرطنوش) (روميلوس) (۲)
                                                                                                                                                                                                           -191 - 19 \cdot -189 - 188
                                                                                                                                 . 722
```

رومس باني رومه (روملس) (۲) ۶۶. روملس (۲) ۱۲۰ — ۲۳۲ — ۲۳۳ — . 101 - 148 ر**وم**ی بن یونان (۲) ۲۱۹ . روميل (٥) ۲۲٦ . ابى رويحة الخثعمي (٢) ٤٢٤. رويفع بن ثابت البلوي (٢) ٤٦٩. بنی ریاح = ریاح (۱) ۱۹۹ – (۲) (\$) — TVV — T79 — T0V - YTT (0) - VV - VT - Y - 1 - 1 \ (7) - Y T \_\_ To \_\_ TE \_\_ TT \_\_ T1 - \$\lambda - \text{\$V} - \text{\$V} - \text{\$\text{\$\cup\$}} - \text{\$\text{\$\cup\$}} - \text{\$\text{\$\cup\$}} \_ 00 \_ 01 \_ 07 \_ 01 \_ 19 - 177 - 4A - 4V - 47 \_ TT. \_ TT. \_ TI. \_ TI. \_\_ Y7Y \_\_ Y71 \_\_ Y0V \_\_ Y00 \_ rq1 \_ rv1 \_ rr0 \_ rrr - 173 \_\_ ovy \_\_ orq \_\_ £4£ \_\_ £££ - 7·7 - 047 - 0VV - 0VO - 1.7 - V\$ (V) - 7.7 - 10A - 187 - 17· - 1·V - YYO - YYE - 1AY - 1A1

- 1 11 - 161 - 111 - 181

۱۳۲ --- ۱۳۲ .

ریاح اسلم (۲) ۳۷۷.

ریاح بن أبي ربیعة بن نهیك بن هلال بن عامر (٦) ٤٣ .

رياح بن عبدالله بن الأغلب (٤)

ریاح بن عثان (۳) ۲۳۰.

ریاح بن هلال بن عامر (۲) ۳۹۲ — ریاح بن هلال بن عامر (۲) ۳۹۹ —

بني الريان (٤) ٢٨٦ .

بي ريان بن زغلي (٦) ٥٦ .

الريان بن الوليد بن دوقع (٢) ٤٠ . ابو صالح ريحان المعري (٣) ٤٠٤ .

ريحان الخادم خديم نور المدين (٥)

ريحان الحادم حــديم تـور البدين (٥) ٣٠٠ ـــ ٣٣٩ .

ريحان الكتــــــامي (٤) ١٩ — (٦) ١٧٦.

ریحانه بنت علقمة بن مالك (۲) ۷۰ —

. **٧٣** — **٧**١

ريداكون (ريدراكون) (٥) ٤٤٩ — (٦)

. 277

ابن الريش بن نهار بن عثمان بن عبيد الله . 71 (7)

ریغ من دحیا (٦) ۱۹۲ .

ريغ بن خبوز بن المثنى (٦) ١٨٢ . ريعات (٥) ٤.

رَيْغَاثُ بن كومر بن يافث (٥) ٢١٠ .

ریغاث (۲) ۱۱.

بني ريغــة (٦) ١٩٧ – ٢٤٤ – (٧)

INT

ریغتی من سلیایان (٦) ۱٦١ . الريك ديكسن (٧) ٢٨٩ .

. V9 — 75 — 77 — FY

ریمند بن ضجیل (٥) ۳۵۷ — ۳۵۸ .

رينوس ملك بابل الملقب قطب الملك (٢)

. 119

رینه (ریند) بن بردویل بن سیر (٤)

. 747

ريني والدة قسطنطين (٣) ٢٨٢ .

إبني زائد بنُ لوا (٦) ١٥٣ .

زائدة (۱) ۳۹۰ — (۲) ۳۲.

زائدة بن قدامة الثقني (٣) ٣٥ — ٥٥ — ١٩٣١ — ١٩٤ .

( أبو السرايا ) أبو الزاب الشيباني (٦) ٢٥ .

زابلستان (۲) ۲۰۹ . زاتیمة من نغزاوة (٦) ۱۱۹ — ۱۵۰ —

راسِمه من تعراوه (۱) ۱۱۹ - ۱۵۰ -

زادان فروخ کاتب الحجاج (۱۱) ۳۰۳ — (۲) ۲۱۰ .

زادح ملك الكوش (٢) ٢١٧ .

زادویه (زاذویه بن ماهان الهمدانی ) (۲) ۳۱۹ — (۳) ۵۳۱ .

زارح بن يهوذا (٢) ١٦٧ .

بني زاكيا (٧) ٧ .

زاکیا بن درسیك (۷) ۷ . زامل (۵) ٤٤٤ .

زامل بن علي بن ربيعة من آل علي (٥)

7 · • — (F) / / .

زامل بن موسی بن عیسی (۵) ۵۰۳ — ۵۳۶ — (٦) ۱۳ .

زان بن ساطرون (۲) ۷۹.

زانا بن جانا (V) **٩** .

زاوي بن بكلين (٧) ٥٤ .

زاوي بن زيري بن مناد (٤) ١٩٤ —

 $(7) \quad -7.7 \quad -7.7 \quad -7.7$ 

زاوي بن مناد الصنهاجي (٤) ١٨٩ . زاي بن أبق (أوق) الخوارزمي (٣)

زاير من بطون لواته (٦) ٦ .

. 010

زاير بن لوا الاصغر (٦) ١١٩.

الزباء بنت عمرو (نائلة) (٢) ٣٠٠ —

- 777 - 717 - 717 - 777

بنو زبان بن تغلب بن حلوان (۲) ۲۸۹ .

الزبرتير قائد الروم (٦) ٣٠٧ — ٣٠٨ .

الزبرقان بن بدر من بني سعد (۲) ٤٧٠ —

زبطرة (٣) ٣٣٠.

زبولون بن يعقوب (٢) ٤٤ .

زبيد (أحد بطون مذحج) (٢)

- £99 (°) - £97 - £90

- A - V - 7 - T (7) - o · ·

. **v** 

زبيد بن الحرث العتقي (٢) ٩٨٪ .

أبو زبيد الشاعر (٢) ٨١٥.

زبيدة أم الأمين (٣) ٢٨٩ — ٢٩٢ —

(°) — " · · · — ۲۹7

. ۲۷

زبيدة بنت ياقوتي بن داود (٥) ١٧ —

. 19

زبیدة خاتون (بنت عم ملك شاه) (۳) ۱۹۷ — ۹۹۰ .

الزبير بن محمد بن علي (٦) ٢٠٣. ابن الزبير= عبد ألله بن الزبير . بنو الزبير= زبير (۱) ٢٥٦ \_ (٢) زبير بن معن بن عمرو (۲) ۳۰۳. -01-0(T)-TAV-T. الزبير بن المهابة (٦) ٤٨. . 198 (7) - 9 (8) الزبير بن ياطا (٢) ٤٤٤ . ابن الزبير الشاعر (٢) ٤٦٢. الزبيرية (٣) ٦٩. الزجاج (أبو القاسم) (١) ٧٤٨ ــ ٥٥٠ . الزبير بن بكار (۲) ۲۹۰ ــ ۳۵۴ ــ زجار = روجيه ملك صقلية. . 2 . 7 زبير ( زبيد) بن صعب بن سعد العشيرة بنی زحاك ( زجاك ) (٧) ٨٥. . W.E (Y) بنو زحيك بن مادغيس الأبثر (٦) ١١٨ \_ الزبير بن طلحة بن مظفر (٦) ٨٩ — (٧) . 114 - 114 - 117 زخار بن زخار (۱) ۹۸. . 217 الزبير بن عبد الله بن الزبير (٣) ٥٠ . زخريا بطرك القدس (٢) ٢٦٣ . الزبير بن عمر (٦) ٢٥١. زدريق (۲) ۲۸۲ — ۲۸۳ الزبير بن العوام بن خويلد بن أسد (١) زدیف (۲) ۱۰۶. \_ Y74 - Y7V - Y7. - Y07 زر بن حبيش (١) ٣٨٩ — ٣٩٠ . \_ TEV \_ TT4 (Y) \_ TOY زر بن عبد الله الفقيعي (٢) ٥٥٢ \_\_ - 441 - 441 - 441 - 441 ,007 - £7· - £10 - £17 - £1· بنی زرا بن مروان (۹) ۲۳۰ . \_ \$77 \_ \$7A \_ \$7V \_ \$7T زرادشت (۲) ۱۸۹ — ۱۹۰ — ۱۹۹ — \_010 \_ 19. \_ 17. \_ 101 . ۲.4 \_ ov· \_ oth \_ ooo \_ oot بنو زراذون قائد بختنصّر (۲) ۱۲۳ . \_099 \_097 \_090 \_098 بنی زراره (۷) ۱۲۳. زرارة بن أعين الكوفي (٤) ١٤٤. -1.8-1.4-1.1-1.1 زرارة بن أوفى (بن أبي أوفى) (٣) -717-711-71-7.4 . 174 --- 11 \_717 \_710 \_718 \_718 زرافة (٣) ٣٥٠. زربك بن الصالح = رذيك بن الصالح (٥) - 710 - 711 - 71X - 71V -10.00. 79. أبو زرجونة (٣) ١٤٨ — ١٥١ . . 7 · Y (V) الزبير بن الماحور ( ماخور ) (٢) ٣٧٧ —

بنی زردال من بنی یادین (۷) ۷۸ — . YY · \_ 178 \_ 47 \_ Y4

. 114 (4)

زريق بن علي بن صدقة الازدي (٣) . 444 - 414 بنو الزريقن (٦) ١٦٨ . الزط (۳) ۳۱۷ - ۳۲۱ - (۶) ۳۸۰. زعازع (٦) ١٨٦. زعانفة (٦) ٥٤٢. زعدان بن عبد الله بن أحمد بن كعب (٦) . ٤٨٨ الزعيم بن عبد الرحمن بن يحيى بن یغمراسن (۷) ۱۵۳ — ۳۷۰ . الزعيم بن يحيى ١١٧ — ١١٨ . أبوكامل زعيم الدولة (٤) ٣٣٥ — ٣٣٦ . زغـاوة من الملثمين (٢) ١٤ – (٦) . 770 - 781 زغب من بطون سليم (٦) ٤٤ ــ ٩٤ ــ زغب بن مالك بن عوف بن امرئ القيس . 90 (7) زغب بن نصر بن خفاف بن امرئ القيس بن بهنة بن سلم (٦) ٩٥. زغبة (۱) - ۱۹۹ - ۱۹۹ - ۸۱۶ (۲) -V7 (1) - W79 - W77 \_ YV \_ Y7 \_ Y0 \_ Y1 \_ Y1 \_01 \_ 01 \_ T1 \_ T1 \_ T1 \_ 1.1 \_ 1.7 \_ VV \_ V7 \_ Y.W \_ 10A \_ 10Y \_ 17E - TTE - TTI - TIT - TII

الطبيب ابن زرزر اليهودي (٧) ٧٣٢. ابن ابسی زرع (٦) ۲٤١ -- ۲٤٢ --. 720 زرعة (۲) ٦٨ -- ۲۹۲ . أبو زرعــة — بنو زرعــة (١) ٣٩٠ \_\_ - 2 . 1 - 2 . . - 797 - 797 . TY (0) - TE1 (Y) زرعة بن البرج الطائي (٢) ٦٣٧ . زرعة بن ذي بزن (٢) ٤٧١. زرعة بن شريك (٣) ٣٠. زرعة بن عيسي بن نسطورس (٤) ٧٣ . بني الزرقاء (٤) ٢١٨ . الزرقاء أخت رباح بن مرة (٢) ٢٨ . الزرقاء بنت زهير (۲) ۲۸۸ — ۲۸۹ . الزرقاني (٧) ٦٨٣ . زرکش کاویان (۱) ۲۹۲ . . أبو زركن بن ونزمار (۷) ۲۰۳ . زرنزور (٦) ۱۸۷. بنی زروال (٦) ۲۷۵ . زرياب المغني مولى المهدي (١) ٥٤٠ \_ . 171 (1) زريافيل (۲) ۱۹۷ — ۱۸۹ . بنو الزريع — الزريعيين (۲) ۳۰۱ — (٤) \_ YX - YVY - YV7 -- YV0 . TTV (0) - TAY - TAI بني الزريع بن العباس بن المكرم (٤) . 477 زريق من موالي نجاح (٤) ٢٧٥ . بنی زریق بن عامر (۲) ۳٤٣ ــ ۳٤٥ ــ . 427

اترر*دی (۱*) ۵۵۷ .

- 0V (V) - 7·7 - TY0 - V\$ - 77 . - 7. - 0A -1.7-1.7-1.0-1.8 - 177 - 171 - 171 - 111 101 — 101 — 171 — -- 179 -- 171 -- 177 -- 170 - ror - rer - rer - rir - \$ · · - ٣٩٨ - ٣٧٣ - ٣٦٨ \_\_ 0VV \_\_ 071 \_\_ \$A. \_\_ \$TA . • \ 4 \_\_ • \ \ • \_ • \ \ 4 \_\_ • \ \ \ . بنو زغبة بن مالك (٢) ٣٦٦ . زغدان (٦) ۱۰۱. بنی زغلان من سدویکش (٦) ۱۹۷. بنو زغلی بن رزق بن سعد (٦) ٥٦ . زغیر (٦) ۲۸۰ . أبو زغيل مولى بكلين (٦) ٢٠٧ . ابن زفر (۳) ۸۷. زفر بن الحرث بن قيس الكلابي (٢) - TY (T) - TIY - TIV · ٤٧ — ٤٤ — ٤١ — ٣٨ — ٣٣ زفر بن ذهيل بن قيس الفقيه (٢) ٣٧٥ . زفر بن عــاصم الهلالي (٣) ٢٢٧ — . 777 — 777 — 777 — 777 زكارة (٧) ٢٢٥. زكالة (٦) ١٢٦. زکاوة (٦) ۱۸۳ . زكراز (زكدان) بن أعجمي شيخ بني

مادون (۷) ۲۱۰ .

أبو عزة زكزاز ( زكراف ) بن زيان بن ثابت (۷) **٩٩ — ١٠٥** — ٣٠٣ .

زکرز (٦) ۹۲ .

بنو زکرمار (٦) ۱۵۸ .

زكرونة القاشاني (٣) ٣٥٢.

زكريك النبي (٢) ١١٩ – ١٣١ –

· ٣٦٠ (0) — ٢٤٣ — ١٧٠

زکریا (٥) ۹۲۰ .

( أبو بكر) زكريا (٦) ٤٤٨ .

الامير أبو زكريا الأعلى (٦) ٩٩٥ .

. زكريا بن إبراهيم الواثق (٣) ٦٦٦ .

السلطان أبو يحيى زكريا بن أحمد اللحياني

 $- \text{ $\xi$ AT (0)$} - \text{ $\xi$ • $V$} - \text{ $T$ of (1)$}$ 

(r)  $(r) = r \cdot r - r \cdot r - r \cdot r$ 

- £07 - 199 - 19A. - 1·A

- \$V1 - \$7V - \$70 - \$7T

- \$V\$ - \$V\$ - \$V\$ - \$V\$

- £AV - £A£ - £A1 - £V4

\_ orv \_ orr \_ £99 \_ £97

130 \_ 730 \_ 700 \_ 700 \_

\_\_ POO \_\_ 170 \_\_ 170 \_\_

(V) -718 -71. -7.0

٠٥٥ — ١٦٦ — ٣٦٥ .

أبو زكريا بن أبي الاعلام (٦) ٤٧٣ .

أبو زكريا بن حفص (بن أبي حفص)

صاحب افریقی ـــــة (٤) ۲۱۲ —

- TEV - TE · - TTT - TTO

-- ra- -- raa -- ra- -- ra-

 $- \mathsf{V-7} - \mathsf{4} \mathsf{A} - \mathsf{A} \mathsf{V} - \mathsf{7} \mathsf{4} \; (\mathsf{V})$ 

- 119 - 110 - 1·A - 1·Y

زکولهٔ (٦) ۱۵۰ . - YYY - YYY - YYY - 1Y1 الزكي (٣) ١٤٥. - TTE - TTY - TO1 - TO. زكى النقاش (٥) ١٤ — ٢١ — ٣٠ . ٤٨٤ أبو زكريا بن أبي حمو (٧) ٢٠٦ . زلفة جارية ليا (٢) ٤٤. أبو زكريا بن الدباغ (٦) ٤٨٧ — أبو زكريا عز الدين زلقندار (٥) ٣٤٠ ـ ٣٥٥ ــ بن شعیب (۷) ۲۶۳. زكريا بن شكير البحري (٤) ٢٨١ . زليخا (٢) ١٤. (خاتون) زلىخة أخت ملك شاه (٤) ٣٤٤ ابن زكريا بن الشهيد (٦) ٣٣٩. زكريا بن عبد الملك الازدي (٤) ١١٧. . 17 (0) - 488 السيد أبي زكريا بن عبد المؤمن (٦) بنو زمال من لمتونة (٦) ٢٤١. . TTT - TT. زمام بن إبراهم بن عطية (٦) ٤١. الأمير أبو زكريا بن أبي محمد بن أبي الزمخشري (۱) ۱۹ ـ ۵۰۰ ـ ۲۰۲ ـ حفص (٦) ٩٧ — ٩٨ — ٩٨ — \_\_ VVV \_\_ Y7Y \_\_ V0A \_\_ V00 . oA — YY (Y) \_\_ T90 \_\_ T9E \_\_ T9T \_\_ TEI زمران بن إبراهيم (٢) ٤٣. - £11 - £17 - £11 - 413 -· زمراوة من هسكورة (٦) ٢٧١ . زمرد خان (٥) ۲۷٦. ذكريا بن محمد اللحباني (٦) ١٠٠ . زمري (۲) ۱۲۸ — ۱۲۹ . زكريا ابن المنتصر (٦) ٥٧٦. أبو زكريا ابن السلطان أبو يحيسي (٧) زمعة بن الاسود بن المطلب (٢) ٤١٣ — . 007 - 047 - 047 . 279 - 212 زمعة بن قيس بن عبد شمس (٢) ٣٨٦. زکریا بن یحییی (٦) ۸۷. زكريا بن يحيى بن سلمان (٧) ٤٦٤. بنی زمور من معز بن اوریغ (٦) ۱۱۸ — . ١٨٣ - ١٤٩ زكريا بن يخلف بن المطغري (٧) ١٢٥. زمور بن صالح بن هاشم بن وارد (٦) أبو زكريا بن يعقوب (٦) ٤٨٤ . . YVY — VVY — XVY . زكريا بن يوحنا المعمدان (٢) ١٦٨. زکریر (٦) ۳٤ — ۳۰ . زميل بن سويد بن شيم (٣) ١١٣. زنابی (٦) ۱۰۲ . زکلاوة (٦) ١٦٨ . زناتة (۱) ۹ \_ ٥٧ \_ ١٦٥ \_ ١٦٥ \_ قبيلة زكن من حاحة (٦) ٢٧٠ ـــ ٢٩٩ ـــ  $-1 \Lambda T - 1 \Lambda 1 - 1 V \Lambda - 1 V 0$ . 477 زکنه (۷) ۳۲۲. - TTO - TTE - TIM - TIT زکوحة (٦) ٦١٥ .

```
- A·A - 779 - £17 - TVO
 _ $V¶ _ $VV _ $V\ _ $0A
 - 1 \times 1 - 
                                                                                                _0.1 _0.1 _ 191 _ 191
                                                                                                 - 19 - 17 - 19
 __ VV __ V· __ 09 __ 07
' — 34° — 047 — 048 — 071
                                                                                                 <u>- 111 - 190 - 107 - 100</u>
 (V) = 7V = 71 \cdot = 09
 - V - 7 - 0 - 1 - V - Y
                                                                                                 - YY · - Y I 9 - Y I N - Y I V
 - 18 - 17 - 11 - 1· - 9
                                                                                                 -0.1 (0) - YEA - YET
 -7 \cdot -7 - 1 = 1 - 1 = 1
                                                                                                 _ 77 _ 77 _ 37 _ 77 _ 77 _ 77
 - TY - TY - TY - T7 - T0
                                                                                                 _ 00 _ 01 _ 11 _ 17 _ 17
 _ 79 _ 75 _ 77 _ 01 _ 07
 - 97 - A· - VA - V7 - V0
 _ 00 _ 01 _ 07 _ 0 . _ 19
 __ 7° __ 7: __ 09 __ 0V __ 07
                                                                                                  - 177 - 1·1 - 1·1 - 1·1
 _ 177 _ 178 _ 17A _ 170
                                                                                                  _ 187 _ 180 _ 187 _ 181
 _ 101 _ 101 _ 189 _ 18V
 _ ^Y _ ^ · _ V9 _ VV _ V0
                                                                                                  _ 17· _ 109 _ 10A _ 100
 - AA - A7 - A0 - A1 - AT
                                                                                                  - 174 - 178 - 17A - 178
 - 99 - 9V - 97 - 9Y
                                                                                                  -197 - 191 - 19 \cdot - 14
 - 1 · £ - 1 · r - 1 · 1 - 1 · 1
                                                                                                  - T.O - T.E - T.T - 198
 - 111 - 1·1 - 1·1 - 1·1 - 1·1
                                                                                                  -77^{\circ}-779-779-779
  -171 - 171 - 171
                                                                                                  -111 - 111 - 111 - 111 - 111
                                                                                                  - 787 - 780 - 788 - 789
  - 107 - 107 - 10·- 18V
                                                                                                  - 177 - PV7 - 777 - 777 - 777
 - 17· - 10A - 10V - 100
                                                                                                  - r· \ - r· \ - 711 - 7\r
 _ T.7 _ T.8 _ T.8 _ 19V
                                                                                                  - TY7 - TY0 - TY1 - T7.
                                                                                                  __ TA1 __ TA. __ TA0 __ TAT
   - 77· - 71x - 71y - 7· 7
                                                                                                  - £77 - £7· - 49V - 497
   - TTO - TTO - TTT
```

-tii-tii-tii-tii-tii

- 175 — 175

- 78A - 78F - 7FA - 7F1 \_\_ YOV \_\_ YOE \_\_ YOT \_\_ YO. \_\_ Y40 \_\_ YAY \_\_ Y74 \_\_ Y7A \_ TT1 \_ T19 \_ T.T \_ T9A \_ TE1 \_ TTE \_ TTT \_ TT1 -- TV. -- TV. -- TIN -- TEO - 113 - TI3 - TI3 -\_ £07 \_ £0. \_ ££V \_ £٣7 \_ \$ \ 7 \_ \$ \ 6 \ 6 \_ \$ \ 1 \_ \$ \ 6 \ 7 \_ £91 \_ £9· \_ £AA \_ £AV \_ 749 \_ 747 \_ 899 \_ 897 . ٧٣. زناتة بن يحيىي (٦) ١٢٠ . ابو الزناد (۱) ۳۲۳ — (۳) ۹۶ . الزنج (۱) ۲۰۱ — (۲) ٤ — ۸ — \_ mor \_ or (m) \_ 18 \_ TAT \_ TAT \_ TV4 - TVA - TAY - TAY - TAX - TAE \_\_ maa \_\_ max \_\_ mav \_\_ mao  $-\xi \cdot 7 - \xi \cdot 7 - \xi \cdot 1 - \xi \cdot 3$ - £17 - £1. - £.9 - £.A \_ £70 \_ £7\$ \_ £7" \_ £7. \_\_ 073 \_\_ 173 \_\_ 176 \_\_ 176 \_\_

- YY - Y1 - 11 (£) - 0AY

\_ Y7 \_ Y0 \_ YE \_ YT

- ma· - mao - 188 - 1·A - eri - eia - eri - mai

. Y.o - 71 - TT - TI بنو زنکی (۲) ۲۰ (۵) ۲۳۰ \_ . 279 -- 777 -- 773 -- 773 .. (قسيم الدولة عماد الدين) زنكي بن اقسنقر \_717 -717 -717 (T) \_\_ 7m1 \_\_ 7TV \_\_ 7T7 \_\_ 7T0 \_\_ TTT (1) -- TTT -- TTT \_01 \_01 \_19 \_17 (0) \_ 77 \_ 70 \_ 75 \_ 71 \_ 00 \_\_ Vr \_\_ Vr \_\_ ٦٩ \_\_ ٦٨ \_\_ ٦٧ - 111 - 11. - V9 - VE \_\_ 1A0 \_\_ 1AE \_\_ 1AT \_\_ 1AT \_\_ 171 \_\_ 777 <u>\_\_ 770 \_\_ 771</u> \_\_ 170 \_\_ 171 \_\_ 177 \_\_ 177 \_\_ Y74 \_\_ Y7A \_\_ Y7V \_\_ Y77 \_\_ 7V4 \_\_ 7V7 \_\_ 7V7 \_\_ 7V0 - YAX - YAT - YAI - YA. . TYX - TYY - T'E - T'Y زنکی بن برسق (۳) ۹۹ه – (۱) - TI - TV (0) - OTT . YYY - 1VA - 0 · - EE زنكى بن خليفة الشيباني (٥) ٨٣ . زنکی بن وکلا (۳) ۲۶۴ — ۲۶۰ — (۵) . 1 . . - . 9 ٧ - 9 ٣ قطب الدين زنكي بن محمود بن مودود (٥) . TAN -- TAV زنکی بن مسعود (٥) ۱۱٦ .

بنی زنداك من مغراوة (۷) ۱۰ — ۱۸ —

. 098 - 01 - 279

عهاد الدين زنكي بن مودود ابن الاتابك زنکی (٥) ۲۹۶ – ۳۰۷ – - mro - mrr - mri - mig - T7 - T0T - T0T - T0T - £ · £ - £ · T - TA9 - TVE

زنکی جاندار (۵) ۸۲ ۸۰ . زهاص من عصفراض (عصفراض) (٦) 171.

بنی زهر (۲) ۳۰۱ — (۳) ۳۲۰ . ابن زهر الاندلسي (١) ١٥٦ – ٨١٨. بنی زهران (۲) ۳۰۹.

الزهر اوي (١) ٦٣٧ .

الزهرة = بني زهرة (۲) ۷۷ — ۲۰۹ — \_\_ 079 \_\_ ££9 \_\_ £٣. \_\_ £7A . 749 (4)

زهرة بن جؤبة بن عبدالله (١) ١٥٧ — . ٣٧٧ (٢)

زهرة بن حيوة (حيوية) (٢) ٥٣٥ —

\_\_ 0V (T) \_\_ 0TV \_\_ 0TT . 197 - 197

زهرة بن عبد الله بن قتادة الحيوي (٢)

بنی زهره بن قریش (۲) ۳۸۱.

بنی زهره بن قصی (۲) ۲۱۰ .

بنو زهرة بن كلاب (٢) ٣٨٨ — ٣٩٧ — . 499

زهرة بن مرة (٣) ١٩٧ .

الزهري (۲) ٤٤٦ — ۸۸ — ٤٤٦ — . \$ & A

الزهري بن سعيد بن المسيب (١) ١٤ — . 007 \_\_ 22 .\_\_ 700 . زهكوجة من البرانس (٦) ١٩٢. زهلة من نغزاوة (٦) ١١٩ — ١٥٠ — . 107 زهير = بنو زهير (۲) ۲۹۰ — ۲۹۱ — (۳) . 124 (7) - 244

ابو زهير (٣) ٣٣٩ .

زهير بن الأبرد (٣) ٤٢. زهير بن أبي أمية بن المغيرة (٢) ٤١٣ —

. 271 - 212

زهير بن التركي (٣) ٢٣٢.

زهیر بن أبی سلمی (۱) ۷۹۸ — ۸۰۱ — . TVA — TTE (T) — A.T

زهير بن خديجة بن رواحة (٢) ٣٦٣ —

بنو زهير بن جناب بن حنظلة بن صفوان . Y9V (Y)

زهیر بن الحارث بن ألیل بن زهیر بن عباد . YAO (Y)

زهير بن عبد شمس (٢) ٦٥.

زهير بن على المهاي (٥) ٤٣٥.

زهير بن عوف (٤) ٢٥١.

زهير بن قيس البلوي (٢) ٣٦٣ — (٢)

-775 (1) -177 -171

(V) - 192 - 197 (7) - 770

زهير بن المسيب الضبى (٣) ٢٩٩ — . 9 (£) — T·V — T·A — T·E ( عميد الدولة أبو القاسم ) زهير العامري . Y.O (E)

(سمكان) من بطون ضرسة (٤) زهيلة = زهله . زواغة بن شداد (٣) ١٤ . - 00 (7) - 707 - 10 - 15 الزواقيل (٣) ٣٥٠ . - 171 -7 $\wedge$  $\cdot$  -7 $\wedge$  $\wedge$  -7 $\cdot$  $\cdot$  -7 $\cdot$  $\cdot$ - rt - rr - r· (7) - \lambda - r - 11 (V) - 001 - TAT \_\_ V1 \_\_ V• \_\_ 79 \_\_ • Y \_\_ • Y - 171 - 108 - 177 - 91 . 7A0 — TA1 — TV0 — TET زواوة بن نعم الخلفاء (٦) ١٨٥ . \_\_ vı \_\_ v· \_\_ 79 \_\_ or \_\_ or الزواوية (٥) ٣٤٩. \_\_ Y7. \_\_ Y00 \_\_ 9V \_\_ YT \_\_ \$ · # \_\_ \$ · · \_ # \ 7 \_ # Y o زومر بن طههارست (۲) ۱۸۶ — ۱۸۳ . \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$ \_\_ \$ · • زويلة (۲) ۱۶ — (٦) ۱۸۸ . زویلة بن خطاب (٦) ۱۸۸ . - 191 - 192 - 193 - 194 - 194 - 194ابن الزيات (١) ٧٩٦ – (٣) ٣٤١ – \_\_ 076 \_\_ 071 \_\_ 07V \_\_ 07· . ٣·٢ (٤) — ٣٤٢ \_\_ 130 \_\_ 730 \_\_ 730 \_\_ بنو زیاد — زیاد (۲) ۲۰ — ۳۰۳ — \_\_ 0V0 \_\_ 0V\$ \_\_ 079 \_\_ 07\$ -75m - 77r - 73r ---- \ · (٣) - ٦٤٧ - ٦٤٤ (V) - 09" - 091 - 091 - 17 - 10 - 18 - 17 - 11 **-** ∨∨ (ξ) - • ٣Λ - Υ٣٧ - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 · - 777 — 777 \_\_ 179 \_\_ 17V \_\_ 17Y \_\_ 10· . TA1 - TA. ابو محمد زیاد مولی همذان (۳) ۱۲۲ . - TET - TAT - 1AL - 1AL زياد بن إبراهيم (٤) ٢٦٩. \_\_ TV9 \_\_ TVT \_\_ T71 \_\_ T00 زیاد بن آبیه (۲) ۳۰۸ – ۳۹۹ – \_\_ \$PY \_\_ \$P7 \_\_ P94 \_\_ P98 - V - 7 (T) - OVA - OO9 \_ 0V0 \_ 0VV \_ 0TT \_ 009 . Y (\$) — 179 زياد بن الأشهب (٢) ٣٧١ زياد بن بلال (٢) ٤٩٩ . . 757 زواوة (زواغـــة) بنو سكمان بن يحيــي بنی زیاد بن بید (٤) ۱۱۰ .

زياد بن عبيد الله (٣) ٢٢٢ - ٢٢٤ . زياد بن عدي (٣) ٧ — A . زياد بن عمرو العتكي (٣) ٣٥ ـــ ٥٥ ـــ . 199 - 198 - 07 زياد بن عيسي (٣) ١٤٧. زياد بن لبيد البياضي (٢) ٤٨١ — . £91 — £AY زياد بن مالك الضبعي (٣) ٣٣. زياد بن محمد بن الفضل (٤) ٢٧٠. . زیاد بن مسکان (۳) ۲۱۱ . زياد بن مصين (معين) الكلبي (٣) . 142 زياد بن النضر الحارثي (٢) ٥٩٥ \_ . 777 <u>- 377</u>7 زياد بن الهبولة (٢) ٣٣١. زياد الخادم (٤) ٦٢. زياد القرشي مولى حيان النبطى (٣) ١١٦ . زياد الكندى (٢) ٤٩٢. زياد المرى مولى أشهب (٤) ٣٨٨. بنو زیادة بن إبراهیم بن رومی (٦) ٦٥. زيادة بن تميم بن عار (٦) ٤٩ . زيادة بن هبولة بن عمرو (٢) ٢٩٨ . زيادة الله (٦) ١٤٩. زيادة الله بن ابراهيم بن الأغلب (١) \_ 20T \_ 20T (T) \_ T12 \_Y\$4 \_Y\$A (\$) \_\$0\$ \_ YOT \_ YOY \_ YO! \_ TO! 307 — NOY — (V) - PO .. أبو مضر إزيادة الله بن أبني العباس عبد الله 

177 - POY - 177 - 177 .

زياد بن تمم القيني (٣) ٦٣ . زياد بن حراش العجلي (٣) ١٨٠ . زياد بن الحرث (٣) ١١٣. زياد بن حسان (٣) ٢٦٩. زياد بن حنظلة (٢) ٥٥٨ — ٥٦٢ — . 711 — 7.7 — 7.0 زیاد بن خصفة (۲) ۹۲۸ – ۹۲۸ – . 749 زیاد بن زراره القشیری (۳) ۱۵۷. زیاد بن أبی سفیان (۱) ۲۳۷ — (۲) . 0· (V) — 9 (T) — 07V زياد بن سميخة (٢) ٦٤٧. زياد بن سهل بن الصقلية (٤) ٢٤٩. زياد بن شهراكونه (شهراكويه) (٤) . 7.0 - 77.

زياد بن صالح (الخزاعي الحارثي) (٣) . 777 - 777 زياد بن طريف الباهلي (٣) ١٠٧. زیاد بن ظریف (٦) ۱۰۷. زیاد بن عامر (٦) ۲۲.

زياد بن عبد الرحمن بن زياد اللخمي (٧) . 747

زياد بن عبد الرحمن بن عبد مدان (٤) . ۲۸٦

زياد بن عبد الرحمن القسري (القشيري) . Not - 171 (T)

زياد بن عبد الله بن عبد المدان الحارثي (٢) - TTI - TIA (T) - T.0 . YOY - YT7

زياد بن عبد الله العتكي (٣) ١٩٣ .

زيادة الله بن الغريم (٤) ٦٠ .

آل زیان — بنی زیان (٦) ٦٣ — ٦٤ —

- 091 - 09· - 017 - 0·7 -1.8 -97 -97 (V)

-177 - 170 - 170 - 110

- 171 - 10T - 10T - 1EV

-077 - 113 - 703 - 770 -

\_ 117 (V) \_ OAV \_ OAT . ٤٦٨

ابن زیان (۲) ۱۰۰ .

أبو زيان بن أبى تاشفين (٧) ٧٩٩ \_\_ . ٤٨١ — ٤٨٠

زیان بن ثابت بن محمد (۷) ۹۷ ــ ۹۸ ــ

. YYE - Y · 1 - 199 - 11V أبوجميل زيان بن أبي الحملات بن مدافع

ین یوسف بن سعد (٤) ۲۱۱ \_\_ . £11 — TAO — TIT — TIT

أبو زيان بن أبي حمو (٧) ٤٨٢ .

زیان بن عثان بن سباع (۱) ۷۱ — (۷)

. TAX - T.T

زيان بن عمر الوطاسي (٧) ٣٤٢ \_

. ٤٦٠ — ٤٥٩

أبو زيان بن أبي عنان (٧) ٣٩٥. زیان بن أبی عیاد بن عبد الحق قائد بنی

مرین (۷) ۲۶۱ — ۲۶۵ . زيان بن محمد بن عبد القوي أمير بني توجين

 $(V) = \Lambda\Lambda \quad (V) = \xi Y q \quad (7)$ 

۲۰۸ — ۲۱۰ — ۶۸۵ — بهاء الدولة زیسان بن مردنیش (٤) ۲۱۳ —

\_ TA7 (7) \_ T10 \_ T18

. 49Y - 4NA

ابن زیتون (٦) ٤٢٩ . زیتون بن محمد بن یغرن (٦) ۱۸٦.

زيحوحة (٦) ١٢٢ .

زید = بنو زید (۱) ۱۶۹ — (۲) ۵۶ — . 11 (٣) -- ٥٠٦ -- ٣٨٢ -- ٣١٨

أبو زيد الأنصاري (٢) ٣٠٢.

ابن أبى زيد (۱) ۲۰۹ - ۲۰۹ -

\_ 17 (7) \_ YTY \_ OAY . 7·7 \_ 070 \_ 170

بنی أبی زید (٦) **٤٣١** .

المولى أبو زيـــد (٧) ٣٨٣ ــ ٣٨٦ ــ . TAX - TAY - TAI - TAY

زید بن ابراهنم (۳) ٤٦١ .

أبوزيد بن أحمد (٦) ٥٩٧. زید بن أرقم (۱) ۲۷۰ (۲) ۴۳٤ —

. ٣ • (٣) — ٤٤٦

زيد بن أسلم (٢) ٤٢ . ابوزيد بن أبي الإعلام (٦) ٤٣٤.

أبوزيد بن الإمام (٧) ٣٤٠ ـــ ٣٥٥ .

أبو زيد بن بكيت (٦) ٣١٧ — ٣١٨ —

\_\_ TOT \_\_ TO1 \_\_ TO. \_\_ TTT

زيد بن ثابت من بني النجار (١) ٢٥٦ \_\_

\_ 0AT \_ £0£ \_ £T£ (Y) \_ 7.7 \_ 09V \_ 097 \_ 09T

. 178 (T) — 7·T ابو زید بن جامع (٦) ٤٠٣ — ٤٢٠ — . 240

زید بن حارثة (۲) ۲٦٧ — ۳٤٧ \_

- 173 - 173 - 27° - 21°

. 277 - 207

TTE - TTT - TT1 زيد بن الحسن بن زيد (٣) ٢٤٣. - 718 - TAO - TE. أبو القاسم زيد بن الحسن الحسني (٥) ٩٤ . زيد بن الحسين (٤) ١٤٤. . 1 . 2 أبو زيد بن عمر بن يعقوب (٦) ١٠١ . زيد بن حصين الطاني (٢) ٦٣٢ — زيد بن عمرو بن نفيل من بني عدي (٢ . 7**٤・** — 7٣٧ . £VA — £11 — £·7 — ٣AV, زيد بن حاد بن أيوب (٢) ٣١٦. زيد العجاج بن فاضل (٦) ٢٢ -- ١٠٧ زید بن حمیر بن سبأ (عریب وائل) (۲) زید بن فرحون (٦) ٥١٦ — (٧) ٣٤٤ زید بن قیس بن عامر (۲) ۳٤۲. زيد بن الخطاب (٢) ٣٤٧ - ٥٠٢ . زید بن کهلان (۲) ۳۰۰. زيد بن الدثنة بن بياضة بن عامر (٢) زيد بن اللصيت من بني قنيقاع (٢ . 244 . £7A — £Y£ أبو زيد بن دوناس اليفرني (٤) ١٨٩ . بنو زید بن لیث بن سود بن أسلم (۲) زید بن رمیثة (۲) ۲۱۸ .. أبو زيد بن زكريا الكلدميوي (٦) ٣٤٦ — . 440 زيد بن مالك بن عوف (٢) ٣٤٢. . 497 زید بن المعتز (۳) ۳۷۱ زید بن محمد بن زید بن زیدان (٦) ۲۲. زید بن الحسن بن زید النار (زید (أبو طلحة) زيد بن سهل (٢) ٤٨٧. الحنة ) (٤) ٢٩ — ١٤٥ . زيد بن صوحان العبدي (٢) ٨٥٠ — أبو زيد بن محمد (أبو زيد محمد) بن أبي - 717 - 715 - 717 - 09£ حفص عمر بن عبد المؤمن (٤) . TVV (T) - 719 . 117 - 717 - (7) 177 أبو زيد بن عبد الله أخو البياسي (٦) ٣٣٨ . زید بن مردنیش (٤) ۲۱۱. زيد بن عدي العبادي (٢) ٢١٣ -زید بن مسعود (٦) ٤٢٣. - TTT - TTT - TTT - TTT زید بن موسی الجون (٤) ۱۳۱. . ٣٩٦ — ٣٧٦ زيد بن موسى الكاظم بن جعفر الصادق زید بن علی بن الحسین (۱) ۲٤۸ — (زید النار) (۳) ۳۰۰ – ۳۰۰ – - 177 (T) - TO1 - TO. . 1 to \_ 1 · (t) \_ T · V

السيد أبو زيد بن أبي حفص عمر بن عبد الطيال (۲) - 10 .

المؤمن (٦) عمر بن عبد المؤمن (٦) - 10 .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك .

المؤمن (٦) - 10 ك - 10 ك .

أبو زيد بن أبي يغرن (٧) **٢٩** . أبو زيد بن يوجان (٦) ٣٣١ — ٣٣٥ —

\(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\frac\

أبو زيد بن يوسف بن عبد المؤمن (٦) . ٣٧٣

أبو زيد الثوزري (٦) ٤٠٢ — ٤٠٣ .

زید الجمهور بن سهیل (۲) ۷۰ — ۲۹۱ — ۲۹۲ .

زیـــد الجمهور بن سهـــل (۲) ۷۰ — ۲۹۱ ـــ ۲۹۲ .

أبوزيد الحصرصاني (٦) ٣٢٤.

زيد الخيل ( زيد الخير ) (۲) ٤٧٩ .

أبو زيد الدبوسي (۱) ۷۷ه — ۷۷۰ — ۷۷۸ .

زيد الشاك (١) ٣٩٣.

زيد الشهير (٤) ٣٥.

أبو زيد الطائي (٢) ٢٢٥ .

أبو زيد العمي (١) ٣٩٣ .

أبوزيد الغفاري (٧) ۲۹۸ . أبوزيد المشمر (٦) ٣٣٨ .

أبو زيد الذكاري ( أبو يزيد ) (٧) ٦٨ —

. VV — V1

زيدان الخصي (٧) ٣٥.

زیدان بن سبأ (۲) ۵۵ .

ابن الزيداني (٣) ٤٨١ .

زیدم بن رعویل (۲) ٤٧ .

بني زيدوي ( زلدوي ) (٦) ١٩٦ . الزيدية (١) ٢٤٧ — ٢٤٨ — ٢٥٠ —

\_ 170 (T) \_ \$10 \_ TO1

(£) — ٣٥٢ — Yo. — 1££

أبو زيري بن أبي حفص = أبو يزيد بن أبي حفص .

آل زير — بني زير من بطون عياض والضحاك (٦) ٢٠ — ٣٢ .

زيران (٤) ٤٩.

زيرك التركي (٣) ٣٤٤ . -

آل زيري = بني زيري من صنهاجة (٦) - ۲۲۸ - ۲۲۷ - ۲۰۸ - ۲۲۸

ه ۹ه ــ (۲) ۸۳۲ ــ (۷) ۲۲ .

زيري بن جانا (٦) ١٦٩ .

زيري بن حاد (۷) ۱۳۲ — ۱۳۳

۲۹۱ — ۲۹۲ — ۱۹۰ — ۱۹۱ . زیری بن خزر (۷) ۲۰ — ۶۳ .

ريري بن عزانة (٦) ١٦٢ . زيري بن عزانة (٦) ١٦٢ .

زيري بن عطية المغراوي أمير فاس (٤)

-1V4 -17· (7) -1AV

- TV4 - TTA - T.4 - T.A

- TA - TV - TO (V) - TAI

- \$7 - \$1 - \$· - TA - TV

\_\_ 07 \_\_ 0· \_\_ 20 \_\_ 25 \_\_ 57

30-10-11-11

زيري بن غزانة المتبطي (٤) ١٨٩.

زيري بن مناد أمير صنهاجة (٤) ٢١ —

-- 00 -- 01 -- 01 -- 0·

ro \_ vo \_ o·/ \_ (0)

- TTY - TTY (7) - TTY

- Y9Y - YP9 - YP1 - Y.7

. 0· - 77 - YY (V)

زیر<sub>ه</sub>ا قبل بن شالهیل بن یوخنبا (۲) ۱۳۵ .

زيعم (٤) ١٥٥٤.

زين الدين بن ظاهر (٧) ٧٠٠ .

زين الدين بن مخلوف النووي (٥) ٤٧٠ \_\_. ٤٧١ .

زین العابدین (۱) ۸۶۸ — (۶) ۲۱ — ۱۶۶ .

زينب بنت إسحق النفزاوية (٦) ٧٤٤ — ٢٤٥ — (٧) - ٢٤٥

زينب أخت المهدي محمد بن تومرت .

زينب جحش أم المؤمنين (٢) ٤٢٠ . . زينب بنت الحرث امرأة سلام بن مشكم

نب بنت الحرت أمرأة سلام بن مشكم (٢) ٤٥٤ .

زينب (أم المؤمنين) بنت خزيمة بن الحرث (٢) ٣٦٩ — ٣٨٠ .

زينب بنت أبي سلمة (٢) ٣٨٩.

الزينبي (٥) ٧٣ — ٢٧٧ . أبو زينون ( لاون الصغير ) (٢) ٢٥٨ .

زينون قيصر (۲) ۲۲۷ ـــ ۲۵۸ .

## **حرف السين** (س)

السائب بن الأقرع (٢) ٥٥٨ ـــ ٥٥٩ ـــ ٥٩١ ــ ٢٠٢ .

سائب بن جابر (۱) ٥٤٠ .

السائب بن عبد يزيد (٢) ٣٩١ ــ ٤٢٩ .

السائب بن عثمان بن مظعون (۲) ٤١١ ---٤١٥ --- ٤٢٥ .

السائب بن مسلك الأشعري (٣) ٤٠.

السائب بن مظعون (٢) ٣٨٧ .

سَابغ بن محمد بن مرداس (٤) ٣٤١.

ابن سابق = سابق (٦) ۱۱۹ \_ ۱۵۳ \_ ۱۵۳ \_ ابن سابق = سابق (٦)

سابق بن سلم (٦) ١١٧ — ١٢٠ .

سابق بن سلیان بن حراث بن مولات

المطاطي (نسّابة البربر) (٦) ١٧٤ — ١٦٢ – ١٦٣ — (٧) ٧ .

سابق بن محمود (٤) ٣٥١ ــ ٣٥٢ .

سابق الدين القزويني (٥) ٩٦ — ٤٤٨ .

سابور (۲) ۲۰ – ۱۹۸ – ۲۰۰ –

- 719 - 71V - 7·7 - 7·1

\_ TTT \_ TIT \_ TOE \_ TOT

. 070 - 070 - 070 - 070 .

سابور الاشعاني (٢) ٦٦ .

سابور الاكبر (٢) ٢٨٩ .

(ابو نصر) سابور بن اردشیر (۲) ۲۰۲ —

- or· (r) - YEO - Y·r

(£) — 0 £ 0 — 0 £ £ — 0 £ \

.77. -710 -718

سابور بن خرزاد (خرداز) (۲) ٦٣ — ۳۱۲ .

سابور بن سابور (۲) ۲۵۶ — ۳۱۳.

سابور بن شهريار (۲) ۱۹ه ــ (٤) ٥٥٠ .

سابور بن أبي طاهر (٤) ١١٣.

سابور بن المرزبان بن مروان (٤) ٦٨١ . "

(ابو سعد الاغر) سابور بن المظفر (٣) ٥٧٦.

سابور بن هرمز (۲) ۲۰۵.

سابور ذو الاكتاف (۲) ۳۲ ـــ ۲۰۲ ـــ

- Y4X - Y89 - Y8X - Y•7

. 407

سابور کرمان شاه (۲) ۲۰۶.

سابوركسرى (٢) ٢٥٤ — ٢٥٥ .

سابور مهران الاصبهبذ (۲) ۲۰۸ .

ابو الساج (٣) ٣٣٢ — ٣٦٣ — ٣٧٧ —

- 177 - 177 - 173 - TY3 -- TY3 --

. 119 - 114 - 11

ساجن بن نمر (۲) ۳۲.

ابو عینسی سادی (شاذی) بن محمد (٤)

۰ ۱۸۸ — ۱۸۷

سارة (امرأة ابراهيم عليه السلام) «١)

- £1 - £1 - £9 - £9 - £97

. •• — ٤٣ — ٤٢

سارة مولاة بني عبد المطلب (٢) ٤٦١ .

سارتكين (ساوتكين) (٣) ٥٧٧ .

الساري (٤) ٣٨٥ — ٦٤٤ .

سارية الكوهن (٢) ١٢٤ .

ساریة من بطون ورنیغن (٦) ۱۸٦ .

سارية بن زنيم بن عمرو بن عبدالله بن جابر

الكناني (۱) ۱۳۷ — (۲) ۳۸۱ —

. 09V (V) — 770 — 00°

ساريوس بطرك انطاكية (٢) ٢٥٩ .

بنو ساسان= ساسان (۱) ۳۶۱\_

- AT (T) - TVE - TVI

ساسان الاصغر بن بابك بن سامان (۲)

الساسانيــة (۱) ۱۸۱ — (۲) ۱۸۱ —

PP1 — 7.7 — 717 — 337 — 0.00 ·

الساسانية الكسروية (٢) ١٧٩ .

. 111 (4)

ساسي بن أبي بكر (٦) ٥٦ .

ساسي بن سليم بن داود شيخ بني يعقوب

. 111(V) - VV - VV (7)

الساطرون بن استطرون ملك الجرامقة (٢)

PV — 1.7 — 7.7 — PA7 — 77 — 77 — 77 — 77 .

ابن الساعاتي (١) ٧٧٥ - ٧٧٥ .

ساعد بن مخلد وزير الموفق (صاعد بن

غلد) (٤) ۳۹۱ — ۲۲٤ .

بني ساعدة بن كعب (۲) ۳۶۳ — ۳۵۰ . سافاط (۲) ۱۱۸ .

سالف (۲) ۱۱ . بنه ساله (۲) ۳۶۳ (۶) ۱۳۸

ساكورة (٦) ٢٦٧ .

سال (۲) ۳۶۷.

. ۱۸٦

بنو سالم (۲) ۳۶۳ — (۶) ۱۳۸ — (۲) ۱۱۳ — ۲۸۶ — (۷) ۲۱۸ .

سالم بن ابراهيم بن نصر كبير الثعالبة (٦)

- 174 (V) - 274 - YV

- 11 - 11 - 11 - 11 - 11 ·

سالم بن أحوز المازني (٣) ١٣٨ — ١٤٤ —

۱۱۸ — ۲۱۷ . سالم بن ثعلبة القيسي (۲) ۲۱۰ .

سالم بن جلال (٦) ٧٩.

السلطان ابو سالم ابن السلطان ابي الحسن

 $- \lambda \lambda - \xi \lambda (7) - \lambda \lambda (\xi)$ 

\_\_ 00· \_\_ 070 \_\_ 779

- 1.1 - 44V - 447 - 41Y

-111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 1111

-113 - 113

\_ 079 \_ 199 \_ 190 \_ 110

۸ - ۱۳۲ - ۱۳۲ - ۱۲۲ .

سالم بن راشد (٤) ٢٦٢ — ٢٦٣ .

سالم بن زیاد (۳) ۱۷۱ .

سالم بن سليم المطاطي (٦) ١١٧.

سالم بن عبد الرحمن (٣) ١٢٩ . سالم بن عبدالله (٣) ١٠٦ .

بني سالم بن عوف (٢) ٤٢٢ .

سالم بن قاسم (٤) ١٣٧ — ١٣٨

سالم بن قتيبة الباهلي (٣) ٢٤٠ — ٢٥٣ . سالم بن مالك بن بدران (٣) ٨٩ - (٤) - £9 - £A (0) - TOT . TT - \_\_ T10

سالم بن مالك العقيلي (٥) ١٧٨ — . TV9 - TOT

سالم بن محمد (٦) ٧٩.

سالم بن ملك بن مروان (٥) ١١ — ١٢ . سالم بن هود (٤) ۲۱٤.

سالم بن وهب (٦) ۱۱۳ .

سالم الرود كاري (٥) ٥٦٩ ــ ٥٧٠ .

سالم الكرماني (٣) ١٤٨ — ١٤٩. سالم مولى حذيفة بن بدر (مولى ابي

حذيفة) (١) ٢٤٣ (١) حذيفة Y.0 - (3) F.7.

السالمي (١) ٦٢٩.

ابن سام = سام = بنو سام (١) ٢١٧ - $(7) - \Lambda 1 - V\Lambda - TV - \Lambda (T)$ 

. 177 - 178

فخر الدين سام صاحب حلب (٥) ١٥٥.

سام بن باسل بن اشور بن سام (٤) ٥٤٨. بهاء الدين سام بن باميان (٤) ٢٦٥ —

\_\_ 049 \_\_ 040 \_\_ 040 \_\_ 047 \_\_ . 0 2 .

بهاء الدين سام بن محمد بن مسعود (٤)

- 111 (O) - OTA - OTA . 118

سام بن نوح (۱) ۱۰۷ — (۲) ۲۰ <u>—</u> . VI9 — 0 (V) — IAI

ابن سامان (٣) ٤٤١ ــ ٤٥٨ ــ ٤٦٠ ـــ

. 271

بني سامان ملوك ما وراء النهر (١) ٣٦٩ — 

- \$V0 - \$T9 - \$TF - TA9

- 00V - 017 - 010 - 199

- £ 7 - £ 7 - £ 7 - £ 1

- 173 - 173

- \$0A - \$0V - \$59 - \$57

- £AY - £V7 - £V. - £7A -- 007 -- 01· -- 0·9 -- £97

- 0AV - 0A7 - 078 - 078

-774-7.5-7.4-095 -7·1 -0A0 - £79 (0)

. VYY --- VY1

سامة بن لؤي بن غالب (٣) ٣٨٩ . سامة بن لؤي بن الغوث بن طيء (٢)

. TA1 - TA

بهاء الدين سامي = بهاء الدين سام.

ساهرمز صاحب خلاط (٣) ٦٤٤. ساوتكين (٥) ١٧٢.

ساوس بن البساسيري (٣) ٧٧٤.

بني سبأ = السبأيون (٢) ١١ -- ١٢ --

-79 -7" -0V -0V

- TAY - TAY - 11T . VI9 (V) — TEA (T) — T9E

سأ الاصغر بن كعب (٢) ٢٩١.

(الداعي المنصور ابي حمير) سبأ بن أحمد

بن المظفر الصليحي (٤) ٢٧٢ - ٢٨٠.

بني سبأ بن عمرو بن الغوث (٦) ١٠ . سبأ بن يشجب بن يعرب بن قحطان (١)

. Y9 · — oV — oY (Y) — ٤٣ ·

بنو سبا بن يفطن (٢) ٣٤.

السبأية (٢) ٥٢.

ابن سبابة (٤) ١٢٨ .

السلطان (الحاجب) سباسي تكين (٤) -0.7-0.1-0..- 849 . 011

سباط (٥) ٥٣٢ .

بني سباع (٣) ٢٤٤ — (٦) ٢٤٥ \_\_ . on. (V) - og1 - og7

سباع بن ثغلب بن علي بن بكر بن صغير . A£ (7)

سباع بن شبل بن موسى (٦) ٤٦ \_\_ . 000 -- 000

سباع بن عبد العزي (٢) ٤٣٦.

سباع بن عرفطة الغفاري (٢) ٤٣٠ \_\_ . 271 - 22.

سباع بن علي بن يحيى (٧) ٤٣٥.

سباع بن النعان الأزدي (٣) ٢٢٦ . سباع بن یحیی بن درید بن مسعود (۹)

-07-07-01-87-87

- 0VV - 00· - 19A - 17T . 011 - 01 - 498 (V)

سباع بن يعقوب بن عطية بن رحاب (٦) . 111

سیاه (۲) ۲۵۰۰ .

سبا هو بن عبد شمس (۲) ۵۸ . سباو خش (۲) ۱۸۷ — ۱۸۸ .

سبته (٦) ۳٤١ -- ۲٤٣. بني للسبتي (٧) ٣٠٦.

أبو سيرة بن أبي رهم بن عبد العزي (٢)

-019-77-179-179

. 007 -- 001 سيرة بن عبد الرحمن بن مخنف (٣) . Y · · - 19A

سيرة بن علي الكلابي (٣) ٥٥..

سيرة بن عمرو (٢) ٤٩٨ .

سيرة الجهني (٢) ٢٠٥ . سبرترة (٧) ٧ -- ٦٨ .

سبطة بن المنذر بن داود ( داود اللثف ) (٢)

. 444

سبع بن العزيز (٦) **٢١٥** ــ ٢٣٦ .

سبع بن منعفاد (٦) ٣٢٠ ــ ٣٧٢ . سبق فراخان (عبد الملك) (٤) ٥٠٩ \_

. VV (0) - 01A - 01.

سبك مولى المعتضد (٣) ٤٦١ — ٤٦٩ . سبکتکین — ابن سبکتین — بنو سبکتکین

 $(r) - r \cdot (r) - r \vee (r)$ -041 -04. -049 -047

- 077 - 009 - 087 - 077 -77 -17 (1) -75

- TIE - TIT - TIY - T.1 - or · - o · A - & V · - & o &

- 040 - 040 - 040 - 777 - 770 - 097 - 091

- 177 - 77 (°) - 771

. oAo - 279 - 10V ناصر الدولة سبكتكين (٤) ٤٥٦ \_\_

- 173 - 173 - 176 - £AY - £V£ - £V٣ - £VY

\_ ovv \_ ov· \_ ol· \_ £AT . OAY -- OVA

سبکرد (۵) ۱۷.

السبكري (٤) ٣١.

السبكري بن مردي (٣) ٥٠٤ ـــ ٥٠٥ ــ ٥١٣ .

سبكري مولى عمرو (٤) ٢٦٤ — ٤٢٧ \_\_ ٤٢٨ \_\_ ٤٣٦ .

> سبول صاحب خوارزم (٥) ٤٩٤. سبيبة (٦) ٣٨٣.

> > سبیر جنکش (۵) ۱۵۹.

( ذو الخمار ) سبيع بن الحرث بن مالك (٢) ٤٦٤ — ٤٦٢ .

السبيع بن محمد (٧) ٤٢١.

السبيع.بن موسى بن ابراهيم (٧) ٤٢٤ .

السبيع محمد بن موسى (٧) ٤٦٧ .

ابن السبيل (شبل) (٣) ٢٢٤.

ست إلملك بنت العزيز أخت الحاكم (٤) ٧٥ — (٦) ١٨ .

ستا (٥) ٢٣٠ .

ستروير بن رومي بن بازرت بن يزريات (٦)

سجاح (۲) ۱۹۸۱ — ۵۰۰ — ۵۰۱

سجاح المتنبئة بنت أويس بن جوين (٢) ٣٧٧ .

سجاح بنت الحرث بن سوید من بني عقفان (۲) **٤٩٩** .

سجم بن کثیر بن جماعة بن وشاح (٦) ٣٢.

سجينية (٢) ٢١٨ .

السحاري ( السماوي ) (٦) ٧٥ .

سحاق (۳) ۳۲۱.

سحنون (۱) ۹۲۰ — ۲۳۷ — (۱) ۲۵۳.

السحول بن سوادة بن عمرو (٢) ٢٩١ . سحير من بطون المعقل (٦) ٧٩ .

سحیم بن سلیمان بن یعقوب (٦) ۱۰۸ — ۱۵ .

سخرات (۲) ۲۱۳.

سدد بن زرعة بن سبا (۲) ٥٩ .

سدراته (٤) ١٤ (٦) ٢٠ – ٢٣ –

. 770 (V) — 111 — 107

سدراته بن نيطط بن لوا (٦) ١٥٣.

سدراتي بن وزير صاحب بطليوس (٦) ٣١٢ — ٣١٥ — ٣١٧ .

سدرجـة من ورتناجة (سردجة) (٦) ١٢٠ — ١٢٠.

سدویکش (٦) ٤٧ — ١٦١ — ١٩٦ —

\_ \$\$\$ \_ \$7\$ \_ 19\$ \_ 19\$ \_ 6\$1 \_ \$\$ . \_ \$\$7 \_ \$\$1

\_ 010 \_ 010 \_ 017 \_ 017

\_ 797 \_ 77 (V) \_ 009

. 07· — 497 — 491 — 40 .

السدّي (٢) ٤١ — ٤٢ — ٩٩ .

سديد الدولة ابن الانباري نجم الدين ايلغازي (٥) ٧٢ — ٢٥٤ — ٢٦٧.

سديد الدين بن الأنبار (٤) ٣٧٢.

سديد الملك ( أبو المعالي ) (٣) ٢٠٥ .

سر الدولة (٥) ٤٦٢ .

بني سرا (٦) ١٦٩ .

سراب سلار (۳) ۲۳۰.

سراج الدولة بن محمد بن إسماعيل بن عباد

. Y· $\lambda$  — Y· $\Upsilon$  ( $\xi$ )

سراج الدين الارموي (١) ٧٧٥.

سراج الدين البلقيني (١) ٥٦٨ .

سراج الدين بن الكويك (٥) ٤٩٧ . سراح (٢) ٣٦٩ .

سراغة (٦) ١٩٥ .

ابن سراقة (٣). ٢٢٩.

سراقة بن الحرث من بني العجلان (٢) ٤٦٥ .

سراقة بن عمرو (۲) ٥٦١ — ٥٦٢ — مراقة . ٥٨٥ .

سراقة بن مالك (٢) ٣٨٢ — ٤٢٢ .

سراي ( سواي ) من مغر (٦) ۱۸۳ .

سراي ثمر المحمدي (٥) ٥٢٨ — ٥٥٨ — ٥٦٥ — ٥٦٠ .

أبو السرايا (٤) ١٣٩ — ١٤٥ — ٢٦٨ — .

سرایا بن حاد بن مزید (٤) ۳۵۰.

سر تموش بن قبلاي (٥) ٢٠٠ .

سرجان صاحب إنطاكية (٥) ٢٢٥ — ٢٢٧ — ٢٥٧ .

سرجان بن کیخسر = سرخاب بن کیخسر. سرجك (٥) ۳۰۷.

سرجهان (٥) ٥٥ .

سرجون بن منصور الرومي (٣) ٢٤ — ٨٨

ابن أبي سرح (۱) ۲۰۶.

أبي سرحان بن أبي عامر ابراهيم (٧)

. 111 - 18. - 149

سرحان بن فاضل (٦) ٣٠ ــ ٣١ . السرحانية (٦) ٣٠ .

سرحبوس (۲) ۲۶۳.

سرحد (۲) ۲۰۶.

سرخاب بن بدر (۳) ۷۷۰ — ۹۹۰ — ۲۷ (۵) — ۹۱۰ — ۹۷۷

. 1V• — YA

سرخاب بن کنجر (٥) ۳۰.

سرخاب بن كيخسرد الديلمي (٣) ٩٩٥ —

سرخان بن محمد بن عنان (٤) ٦٩١ — سرخان بن محمد بن عنان (٤) .

سرخان بن وهشوداب ( وهشوذان ) الديلمي

- \$\xi - \xi \ - \xi \ (\xi)

سرخاد بن ناظو بن دوشي خان (٥) ٩٠٥ . الأمير سرخو (٣) ٩٩٧ .

سرد الشيخوني (سردون الشيخوني)

( سودون ) (٥) ۲۸ه — ۳۰۰ —

. 049

سردانه بنونيطط بن لوا الاصغر (٦) ١١٩. ا السرداني ابن أخت ضجيل الأول (٥)

. 271 — 177 — 773 — 773 .

سرر دغوس (٤) ٢٦٤ .

سردون جرکس (سودون) (٥) ٥٣٠ — ٥٣١ .

بهاء الدولة أبو الفوارس سرديك بن عضد

السدولية (٣) ٣٨٥ — ٣٩٥ —

- 017 - 017 - 011 - 01. - 017 - 010 - 011

(\$) — ONO — OVA — O EA

- £4. - 417 - 414 - 414

-717 - 717 - 717 - 717 -

- 717 - 217 - 717 - 717 -

- TA. - TEV - TTO - TTT -- 717 -- 719 -- 71X -- 71V . VY · — VI 9 (V) - 781 - 375 - 777 - 771 سريج بن تاج الملك (٥) ١٨١ . - 7V4 - 7VA - 707 - 75° ابن سریح (۱) ۷۵۹. . 79. - 744 - 744 - 747سريج بن السموال (٢) ٣٣٠. السرسو (٦) ١٥٤ — (٧) ٢٠٤ — سرير الدولة عبد أبي الغازي (٥) ٢٥٤. . Y . 9 - Y . 0 سطط بن أسيل (٦) ١٨٣. سرغتمش (٥) ۱۳ ه — ۱۵ — ۱۵ — ۱۵ — قبيلة سطة (٧) ١٧٥. . 070 - 070 - 070 سطيانوس (٢) ٢٧١ . بنی سرغین ( رسوغین ) (۷) ۲۰۵ . سطيح (۲) ۲۱۰. سيف الدين سرقنشاه (٥) ٤٧٣. سطيح الكاهن (٢) ٦٣ - ٣١٢ -سرکورش (۲) ۱۹۶. سرم بن أفريدون (٢) ١٨٤ — ٢٢١ . . 477 سطیح بن مازن بن عنان (۱) ۱۳۵. سرمز الجاشنكيز (٥) ٦٢٠ . السطيني (٤) ١٩٦. السرمعون (٢) ١٢١ . سعاد شقيقة بغا (٣) ٣٦٣. سرندیب (۲) ۷۰ — ۲۱۰ . بنی سعادة (٦) ۱۵۳. سروج (۳) ۳۲۸. سعادة مولي أبى تاشفين (٧) ١٩٣. سرور بن درید (٦) ۳۱ - ۳۲ . سعادة العالم (٦) ٥١ - ٥٢ - ٥٣ . السرّي (٤) ٣٨٠ — ٣٨١ . سعادة الله بن هارون (٦) ٢٨٤ . السري بن عبد الله بن الحرث بن العباس سعاروس من امراء الترك (٥) ٦٣٤. . YOT - YOY - YE! (T) سعاية بن مثنى العاضد (٦) ٣٣٧. السرى بن محمد بن الحكم (٣) ٣١٧. بنو سعد = سعد (۱) ۱٦٦ -- (۲) ٥٤ --السرى بن منصور (أبو السرايا) (۳) - TTT - TET - TEI - TTT \_ T.7 \_ T.0 \_ T.8 \_ T.T - \$AY - \$·V - FAY - FA3 . 1· 9 (8) — T·V -717 -717 -711 -071 سري الخصى (٢) ٢٠٠ . . ITI (V) - 07 (7) سریان بن نبط (۲) ۹. أبو سعد أخو الملك الرحيم (٣) ٥٦١ — السريان = السريانيون (١) ٩ - ٣٨ -. 077 --- 074 --- 074 \_ TOA \_ TOO \_ TT \_ O. سعد الايتاخي (٣) ٣٤٧ . -7-7 (Y) -77 -77سعد أخو أبى الحجاج يوسف (٤) ٢٢٥.  $-\wedge\cdot-\vee\wedge-\vee\neg-\vee\neg-\vee\neg-$ الشريف سعد والي واسط (٣) ٢٥٩. -7.7 - 1.0 - 1.7 - 11

-ro· -rev -reo (۲) - err - err - err - err

- \$7. - \$\$7 - \$\$1 - \$Y\$ - \$89 - \$88 - \$88 - \$99

(٤) ۲۱۰ . السعد بن العباس بن إبراهيم (٦) ٦٠ .

سعد بن عبد الحميد بن جعفر (۱) ۳۹۸. سعد بن عبيد الانصاري (۲) ۲۰۰.

سعد بن عبيد الانصاري (۲) ۰۲۰ . سعد بن عدي بن حارثة بن عمرو ( بنو أبان ) (۲) ۳۰۲ — ۵۰۱ .

سعد بن عمر (۲) ۳۰۳ — (۳) ۶۳ . بنو سعد بن عوف (۲) ۳۲۷ .

. سعد بن غواث الهمداني (۳) **۱۰** 

بني سعد بن فزارة (٢) ٣٦٤ .

سعد بن قیس (۲) ۳۶۲ — ۳۶۰ — (۲) ۱۲۵ .

سعد بن لاوي (۲) ۱۰۱ .

بنو سعد بن لیث بن بکر (۲) ۳۸۱. أبو سعد بن ماکولا (۳) ۵۰۱.

سعد بن مالك (٢) ٦١٤ .

سعد بن مالك بن عبد القوي بن عبد الله بن سعيد (٦) ٥٥ — ٥٦ .

سعد خنفر بن مبارك بن فيصل بن سنان (٦) ٥٩ .

سعد بن مسعود الثقني (عم المختار) (٢) 112 — 177 — 178.

- 11 - 11 - 112

- 210 (۲) النعان (۲) 210 - 217

- 214 - 217 - 218 - 219

- 214 - 217 - 210

سعد الآيس ( الايسر) (٤) ٣٩٣ . أبو الفضل سعد الباسلاني ( بحد الملك

. ٤٥ — ٣٩

سعد بك (٢) ٢٥٣ .

بنو سعد بن بکر (۲) ۳۶۷ — ۶۷۲ — ۱۵۰ — (۳) ۱۵ — (۲) ۳ .

البـــاسلاني ) (٥) ٢٧ – ٢٨ –

سعد بن حذيفة بن أليمان (٣) ٣١ \_\_

. ۱۸•

سعد بن حريث المخزومي (٢) ٤٦٠ . سعد بن حنيس (٢) ٤٧٤ .

سعد بن خثيمة بن الحارث (٢) ٤١٩ — سعد بن خثيمة بن الحارث (٢)

سعد بن خولة (٢) ٤١٥.

سعد بن دكلا ( الاتابك سعد الدين زنكي )

(°) -- 00 -- 00 -- 00 -- (°) . 121 -- 121 .

سعد بن الربيع بن عمر بن أبي زهير (٢) ٤١٨ ــــ ٤٢٠ ــــ ٤٢٨ . .

الاتابك سعد بن زنكي صاحب فارس (٥)

\_\_ \0T \_\_ \331 \_\_ \071

بني سعد بن زيد مناة بن تميم (٢) ٢٩٦ —

VYY — FVY — PVY — APY — 033.

سعد بن سلامة بن علي (٧) ١٤١ — ٣٣٩ .

أبو سعد بن سمحاء اليهودي (٣) ٨٨٥ —

بو سعد بن محمد اليهودي (١) ١٨٠٠ = ١٩٨٩ .

سعد بن عبادة سيد الخزرج (١) ٢٤٢ ــــ

سعد بن هذیل (۲) ۳۸۰ .

بنو سعد بن هزال (۲) ۳۰.

سعد بن ویرغین (۷) ۲۳۸ .

سعد بن أبى وقاص (١) ١٤ – ١٥٤ –

\_ Y7V \_ 707 \_ 1A0 \_ 10V

\_ 270 \_ 211 \_ 21. \_ 711

\_\_ 070 \_\_ 770 \_\_ 770 \_\_

\_ 071 \_ 070 \_ 070 \_ 070

\_ 077 \_ 070 \_ 076 \_ 077

\_ 0 1 \_ 0 1 · \_ 0 T A \_ 0 T V

\_\_ 007 \_\_ 001 \_\_ 000 \_\_ 089

- 7.7 - 7.7 - 097 - 071

. ٦ (٤) — ٦٥٠ — ٦٣٦ — ٦٢٦ بنت الاتابك سعد (٥) ١٦٧

سعد الحاجب (۳) ۵۳۸ — (٤) ۳۲۰.

أبو سعد الحلواني (٥) ٢٦ .

سعد الخثعمي (٣) ٣٢.

أبو سعد الفارسي (٣) ٥٧٨ .

بو سعد قاض الري (٣) ٥٧٧ .

أبو سعد النصراني (٤) ٢٥٦ .

سعد الدولة (٤) ٢٥ -- ٢٦ -- ٣١٦ .

سعد الدولة بن تتش (٣) ٦١٧ .

سعد الدولة بن سيف الدولة بن حمدان (٣)

سعد الدولة القواسي (الفراسي) (٤) ٨٤ — (٥) ٢١٥.

سعد الدولة اليهودي الموصلي (٥) ٦١٨.

الوزير سعد الدين (٥) ٤٧٥ . سعد الدين بن معين الدين أنز (٥) ٣٠٦ \_\_\_

سعد الدين بن علي بن واصمع (٦) ٢٦٥. سعد الدين التفتازاني (١) ٣٣٣ — ٧٤٩. سعد الدين المستوفي (٥) ٢٠٠.

. 90 (٣) — ٤٩٢

بني سعد الله (٦) ٣٦٤ — ٣٦٥ .

أبو المحاسن سعــد الملك بن محمد (٣) ١٠٨ ـــ ١٠٩ ـــ ١٠٠ ـــ (٥)

. \$7 — \$3 — \$

سعد هنريم (۲) ۲۹۰ — ۱۵۰.

ابن سعدان وزیر حمصام الدولة (٣) ٥٣٦ ــ ٥٥٩ ــ (٤) ٣٢٠.

سعدو نصر بن علی (۷) ۲۱۸ .

ما من الساق ١٩٧٧

سعدون السرساقي (٤) ١٦٧ — ١٦٨ .

سعدي بن أبي الشوك (٣) ٥٦٤ —

— 79° (3) — 077

. 197 — 190 — 198

سعدي بن محمد بن عنان (٤) ٦٩٠ <u>-</u> **٦٩١** .

ابو سعدى اليفرني (خليفة اليفرتي) (١)

Λ·Λ — (Γ) / Υ — ΓΥ — (V)
"Λ.

السعدية (٤) ٢٢.

السعود بن خرباش (۷) ۲۳۰ .

ابو السعود بن عمران (٤) ٢٧٦ .

ابن سعید (۱) ۷۰ – ۸۱۹ – ۸۲۰ –

(1)  $-\lambda \gamma \lambda - \lambda \gamma \circ -\lambda \gamma \gamma$ 

-r·-rr-1r-11-9

سعيد بن اسلم بن زرعة الكلابي (٣) . 1VT — 00 — 0£ \_\_ ^ \_ V^ \_ \ \ \_ \ \ \ \_ \ \ السعيد بن الصالح اساعيل (٥) ٤٤٢ — -111 - 111 - 111 - 111 - 111ابو سعيد البرادعي (١) ٥٦٩ . - TT1 - TT9 - TT7 - T.0 سعید بن بشر بن یخلف (٦) ٤٧٧ . سعید بن بطریق (۲) ۲۲۹ -- ۲۰۹ --- T77 - T78 - T88 - T81 177. - TVY - TV1 - TV• - T79 سعيد بن جلول الشيباني (٣) ٢٠٦ .  $(\xi) = \circ \lor (r) = \xi \cdot \lor = r \land \cdot$ سعید بن ابی تاشفین (۷) ۱۵۰ . - TV · - TT9 - 18 · - 117 ابو سعید بن جامع (٦) ۳۳٤. - TAE - TV9 - TVA - TV7 سعید بن جبیر (۲) ٤٢ — (۳) ٦٣ — (°) - °\$ $\Lambda$  -  $T\Lambda T$  -  $T\Lambda T$ . AT --- AT ابو القاسم سعيد بن الحاجب (٣) ٥٣٧ . \_ 90 \_ V9 \_ T0 \_ 10 سعيد بن أبي الحسن (٦) ٢٥٦. . Y77 — Y70 — Y7£ سعید بن الحسین بن یحیی الانصاري (٤) بنو سعید (۱) ۳۰۶ — (۲) ۷۰۰ — (۲) . 107 -- \$T' -- YTY -- YTY -- YTY الشيخ ابنو سعيد بن أبى حفص (٦) -177 - 177 - 16\_\_ TTT \_\_ TTT \_\_ TOA \_\_ TOA . 49A - 4.V . TT9 - TTT ابو سعید صاحب بغداد (٥) ٤٩٤ -سعيد بن حمدان (ابو العلاء) (٣) . ٦٠٨ <u>— ٦٠٧ — **٤٩٥**</u>  $(\xi) = \xi \wedge \circ = \xi \wedge \xi = \xi \wedge 1$ الرئيس ابو سعيد (٤) ٢١٨ -- ٢١٩ . 197 — 097 — (T) VP3. بنی ابی سعید (۷) ۳۲ — ۸۵ — ۹۰ — بنت سعید بن حمدان (٤) ۳۱۰ . - 19T - 177 - 98 - 9T سعيد بن حميد العمدي (٣) ٣٥٦ — . £77 — £47 — £47 (0) — 770 — 775 (5) — 770السلطان ابو سعيد = عثمان بن عبد الرحمن بن يغمراسن . سعید بن خالد بن سعید (۲) ۵۶۱ – سعيد بن أحمد الباهلي (٣) ٤٢٤ — (٤) . 777

7.7

سعيد بن خديم الجمحي (٢) ٥٧٥.

السلطان ابو سعيد بن خربندا ملك التتر (٥)

سعيد بن أبي احيحة (٢) ٣٩٠.

سعید بن ادریس بن صالح (٦) ۲۸٤ .

193 — 193 — 100 —

ابو سعید بن خربهرا (٥) ۲۵۷ .

سعید بن خزرون (٦) ۲۸ — ٥٥ — سعید بن خزرون (٦) ٥٤ — ٢٠٥ — ٢٠٥ .

ابو سعيد بن خليفة (٧) ٦٠ .

سعید بن داود بن هلال (٦) ٦٩ .

سعید بن دعلج (۳) ۲۵۶ — ۲۲۰ — سعید ۲۲۱ — ۲۲۲ — ۲۲۷ .

سعید بن روح (۳) ۱۳۲ .

سعید بن ریاح (٦) ٤٣ — ۷۸ .

ابو عثمان سعید بن زکریا الکدمیوي (٦) ٣٤٢ — ٣٤٦ .

سعیـد بن زید (۲) ۳۸۷ — ۱۱۶ —

. 099 — 090 — 277 — 270

سعيد بن الساحور (٣) ٣١٠ — ٣١١ . ما د ن ما اد (٣) ٣٨٣

سعید بن سعید بن صالح (۳) ۳۸۳ . سعید بن سعید بن العاص (۲) ٤٦٥ .

سعید بن صالح (۳) ۳۶۲ — ۳۷۹ — ۳۸۲ ۳۸۲ — ۳۸۲

سعید بن صالح الحاجب (٤) ۲۳. سعید بن صالح بن سعید بن ادریس (٦)

سعيد بن طاهر المزوغي (٦) ٢١٥ .

السعيد بن الظاهر (٥) ١٥٤ — ٢٥٦ .

سعيــد بن العـاص (۱) ۲۶۹ — (۲)

- 011 - 017 - ET9 - T9.

- 097 - 091 - 09· - 0A9

۹۶ - ۲۰۷ - ۲۰۱ - ۲۰۷ - ۲۰۰ - ۲۰۸ -

سعيد بن عبد الرحيم (٣) ٥٥٥ — ٥٥٦ — (٤) ٦٣٢ .

السعيد بن العزيز بن العادل (٥) ٢٢٤ — السعيد بن العزيز بن العادل (٥) ٢١٤ .

السعيد (محمد) ابن السلطان عبد العزيز

المنصوب (٤) ۲۲۲ — ۲۲۳ — (۷) ۱۷۸ — ۱۷۸ .

سعید بن عبد العزیز بن الحرث بن الحکم (۳) ۱۰۰ — ۱۷۲ .

سعيد بن عبدالله (٣) ٢٥٥.

سعيد بن عبد الملك (٣) ١٣٣ — ١٣٦ --- ١٣٦ --- ١٦٦ .

السيد ابو سعيد بن عبد المؤمن (٦) ٣١٦ —

سعید بن عبدون (۷) ۴۷۳.

سعید بن أبي زیان عثمان (۷) ۱۸ ۵ —

سعید بن عثمان بن عفان (۳) ۱۷۰.

سعید بن عثمان بن عمر بن مهدي (٦)

ابو سعید بن عثمان بن یعقوب بن عبد الحق (۷) ۱۳۵.

سعید بن عمر (۷) ۲۱۹ .

سعيد بن عمر الحريشي (۳) ۱۰۳ — المحيد بن عمر الحريشي (۳) - ۱۰۳ — ۲۰۶ —

. 77.

سعيد بن هشام المصمودي (٦) ٢٧٧. سعید بن واسول جد بنی مدرار (٦) ۱۳۸. سعید بن وانودین (٦) ٣٤٢. سعید بن وهب (۲) ۶۳۹. سعید بن یربوع (۲) ۵۶۸ . سعید بن یوسف بن ابی الحسن (سعید بن يوسف بن ابي الحسين) (سعيد بن ابى الحسين) (٦) ٤٣٠ – ٤٣٣ – . 247 - 240 ابو سعید بن یونس (۱) ۲۲۵. ابو سعيد البرادعي (٧) ٥١١ . ابو سعید البلوصی (٤) ۸۸۵ . أبو سعيد التمرتاشي (٤) ٤٨٠ . ابو سعيد الجزار (١) ٦٢١ . ابو سعید الجناحي (الجنابي) (۳) ۴۳۷ — . TV - 17 (£) سعید الحاجب (۳) ۳۱۳ — ۲۲۶ — (٤) . 7·7 — 7·0 — TAT سعید الحریشی (۳) ۱۷۵ — ۱۷۲ . ابو سعيد الخدري (١) ٢٦٧ — ٢٧٠ — \_\_ 797 \_\_ 797 \_\_ 70A - 175 (Y) - 015 - T90 سعید حذینه (۳) ۱۰۱ – ۱۰۳ – . 177 ابو سعيد الدرعاني (٣) ٤٣٣.

ابو سعيد السرخسي (٤) ٢٥٢.

سعيد السعداء (٤) ٩٦. ابو سعيد الطائي (٣) ٥٤٨ — ٥٤٩ . سعيد الطالقاني (٤) ٤٣٧. سعيد العربي (٧) ١٤٢. سعید بن قیس الهمدانی (۲) ۵۵۷ \_\_ . 749 - 744 - 091 سعید بن کرفة (٦) ٤٧ — ٤٨ . السعيد بن لؤلؤ (٥) ٤٤٠ \_ ٤٤١ \_ 733 - 833 - 703 - 017. السعيد بن المأمون = على بن المأمون .

سعید بن مالك بن قادم (۳) ۲۹۹. سعید بن المحالدی (۳) ۱۹۲. ابو القاسم سعيد بن محمد (٤) ٣٢٠. ابو سعید بن محمد (٥) ٥٣ .

سعید بن ابی مریم (۱) ۲۳ — ۱۱۶ — . 210

> سعید بن مزید (٤) ۱۷٦. سعید بن مسروق (۲) ۲۹۲.

سعید بن مسلم بن قتیبة (۳) ۲۸۳ \_\_ . YAO - YAE

سعيد بن المسيب (١) ٣٢٣ — ٣٩١ — . Vo (T) - TAA - 179 (T)

ابو سعید بن المنصور (٦) ٣٣٧. سعيد بن منقذ الهمداني (٣) ٣٩.

سعید بن موسی العجیسی (۷) ۳۸۹ \_\_ . 08A - 499

سعید بن موسی بن علی الکردی (۷) . ٤١٢ -- ١٥٩

سعید بن نجاح (٤) ۱۳۰ – ۲۷۱ – . YVE - YVY - YVY

السعيد بن نصر بن سامان (السعيد نصر بن سامان) (۳) ۸۵۶ ــ ۶۶۶ .

سعید بن نوفل (٤) ۳۹۲.

سعید بن هشام بن عبد الملك (٣) ١٤٣ \_\_ . 177 -- 177

ابو سعید الفرطی (۱) ۲۲۵. ابو سعید القرشي (۳) ۱۵۵. ابو سعید القرمطی (۱) ۱۱۲.

ابو سعيد النسري (٤) ٦٧ .

ابو سعيد المتولي (٥) ١٦ .

ابو سعيد الهروي (٤) ٣٦٤ — (٥) ٢١٢ . سغمنجة من قواد منسا وموسى (٦) ٢٦٧ . السفاح = ابو العباس .

ابوالسفاح (٣) ٣٢٦ — ٣٦١ .

سفاح بن هبیرة (۳) ۱۵۸ .

سفارة (٦) ۱۱۹.

سفخا (۲) ۱۶ .

سِفكِ ابو البربر (٦) ۱۲۲ . سفنا (۲) ۱.

قبیلة سفیان (٦) ۲۱ <u>۳۷ ۳۷ ۳۸ ۳۸ </u>

- TE1 - TA. - E1 - T9 - TEA - TEV - TET - TEE

(V) — TO\$ — TO\$ — TO\$.

T\$11 — T\$T

سفیان بن امیة (۱) ۵۲۵ .

سفيان بن الابرد الكلبي (٣) ٦٢ —

- 199 - 197 - 197 - 77

. Y · W — Y · Y — Y · ·

ابو سفیان بن حرب بن أمیة (۱) ۱۱۲ —

- Y10 - 3A0 - Y1V

- £YV - £Y1 - £·V - ٣٩·

\_ \$\$1 \_ \$\$· \_ \$TV \_ \$T0

\_\_ £0V \_\_ £01 \_\_ £0· \_\_ ££Y

\_ £77 \_ £7· \_ £09 \_ £0A

(T) -017 - 193 - 110 - 1

. ٣٨ (٤) — ١٦ — ١٠ — ٩ — ٤ ابو سفيان بن الحرث بن عبد المطلب (٢)

. \$78 - 808 - 878.

سفيان بن حيان العمي (٣) ٢٤٤ .

ابو عبدالله سفيان بن سعيد الثوري (٧)

سفیان بن سعید بن مسروق (۲) ۳۷۹.

سفيان بن ابي العالية الخثعمي (سفيان

الخثممي) (۳) ۵۷ – ۱۹۱ – ۱۹۲ .

سفيان بن عوف الازدي (٢) ٥٧٦ — (٣) ١٢ — ٢٢ — ٢٢ .

سفيان بن عيينة بن ابي عمران (٧) ٦٨٢ . ابو سفيان بن كثير الخزاعي (٣) ١١٧ .

سفیان بن مجاشع بن دارم (۲) ۳۲۶.

سفيان بن مخنف الازدي (٥) ٤٦٢. سفيان بن المضاء (٤) ٢٤٨.

سفیان بن معاویة بن یزید بن المهلب (۳)

· 707 — 722 — 777 — 17•

سفيان بن المهاجر (٤) ٢٤٨ .

سفیان بن هشام (۳) ۱۶۷.

سفيان بن يزيد الازدي (٣) ٣٨ . سفيوس ابن عم قيصر عامل بلاد الأرمن

. 1£9 (Y)

سقراط (۱) ٦١٦ — (٢) ١٩٦ — ٢٢٢ . سقلاروس الدمستق (٢) ٢٧٥ .

بنو سقان (سکمان) (۲) ۲۰ — (۰)

. YOU \_\_ YOA

قطب الدين سقان (٥) ٢٥٨.

سقان بن ارتق التركماني (۳) ۲۰۶ -- (۶) ۸۳ -- ۳۶۲ -- ۳۶۲ -- ۳۶۲ --

سکمان بن محمد بن ورزین (۷) ۲۲۰ . سكوال من سدويكش (سكرال) (٦) . 197 (الحاجب) سكوت البرغواطي (٦) - 797 - 790 - 787 - 787 . £A (V) سكوم من يصراسن (٦) ١٦١. السكون (٢) ٢١ - ٢٨٤ - ٢٩٨ -ابن السكيت (١) ٧٥٩. الحاجب سكيس (٥) ٥٧٠ . بنی سکین (٦) ۱۹۸. السلاجقة = بني سلجوق (١) ١٩٤ — - 177 - 777 - 773 - 713 - $(\xi)$   $-\forall \Lambda$  ·  $-\xi \forall \circ$   $-\xi \forall \cdot$ -111 - 111 = 111. YYY (V) - OAV - OAO سلار (٣) ٢٧٤ . سيف الدين سلار (شمس الدين سلار) - \$V7 - \$VV - \$V. (a) -111 - 111. 77· — 0·7 — £90 — £A9 ابن السلار (٤) ٤٩٩ — ٦٤٦ — ٦٧٣ — . YTA (0) بني سلار (٤) ٦٧٢ . السلار بن الحسين (٤) ٢١٥ — ٦٦٠ .

سلار بن طغرل (٥) ٤٥٢. سلار بن محمد بن مسافر (٤) ٦٦٦ . سلار بن مسافر بن سلار (٤) ۸۷ه. (شاه أرمن) سكمان بن ابراهيم بن سكمان سلار کرد (سلادکرد) (٤) ۳۷۰ – -7.7 -7.0 -7.7. AT (0) - TV7

-77 - 77 - 70 - 75 (0) - \$\$ - \$T - \$\cdot - \text{TV} -711 - 711 - 117 - 111-717 - 777 - 377 - 737P37 — 107 — 177 . سقان القطبعي صاحب خلاط (٣) (°) - 111 - 1.0 - 1.0 - 0· - ٤٧ - ٤٢ - ٤٠ - ٣٨ . Yot — YOI — YYY — Y · £ سقان بن قماز = سقمس بن قایماز الحرامی . 787 (4) السكاسك (٢) ٣٢٩ — ٤٩٤ — (٦) . 174 سكانوس (٢) ١٤٥ -- ١٤٦ . بنی سکتان (٤) ۳۸ — ۳۹ . سكر من يصلاسن (٦) ١٦١ . سکر جاه (٥) ۳۰٦. سکروید بن رومی بن مازرت (٦) ۱٤۲ . السكرستان (لشكرستان) (٣) ٥٤٢ — . 024 سکسك (۲) ۳۰٦ (۱) سکسك . YAO السكسك بن وائل (٢) ٥٤. السكسوى (عمر) (١) ٢٠٢ — ٤٠٩ — . TAA — TII (V) سكسيوة (سكسباو) (٦) ٢٩٩ — ٣٧٠ . السكسيوي = المستعصي (٦) ٣٦٥ .

سكم بن محمد بن ورزين (٧) ٢٢٠ .

سلام بنت سعيد بن شهيد (٢) ٤٣٨ .

۲۸ – ۲۸ – ۲۱۰ – ۲۲۰ –

۱۸ – ۲۸ – ۲۱۰ – ۲۲۰ –

۱۰ – ۲۲۰ – ۲۲۰ – ۳۵۰ –

أبو مسلم سلام (٢) ٢٠٠ .

۱۰۵ – ۲۰۰ – ۲۰۰ – ۲۰۰ –

۱۰ – ۲۰۰ – ۲۰۰ –

۱۰ – ۲۰۰ – ۲۰۰ –

۳۰ – ۲۰۵ – ۲۰۰ – ۲۰۰ –

(أبو رافع ) سلام بن أبي الحقيق (٢) 

۳۰ – ۲۰۰ – ۲۰۰ – ۲۰۰ –

۳۳۵ – ۲۶۶ .

سلام بن سليم (٣) ۲۲۱ .

سلام بن مشكم (۲) ۴۳۱ — ٤٤٠ . سلام الترجمان (۱) ۱۰۰ . سلامان (۲) ۷۵۰ .

بنو سلامة امراء بني يدللتن (١) ١٦٦ —

(٣) ٣٩٤ — (٧) ٥٢١ — ٢٠٢ — 117 — ٥١٢ .

سلامة بن رزق (٦) ۲۲ .

سلامة بن سنان التميمي (٣) ١٩١.

سلامة بن علي (٧) ٢٠٩ — ٢١٥ . سلامة بن نعيم الخولاني (٣) ٩٥ .

سلامة البرقعيدي (٤) ٣٠٩ ــ ٣١٢ ـــ

سلامة الرشقي مولى بكجور (٤) ٣١٩ .

سلامة الطولوني (٣) ٤٨٩ — ٥٠٨ — ٥٠٩ — ٥١٦ — ٥١٩ .

السلان (٥) ٥٥١ .

. 777

بني سلجوق بن ميكائيل (٧) ٧٢٢ .

الملك سلجوق شاه ابن السلطان محمد (٣)

- 777 - 777 - 777 - 377

\_\_ Y79 \_\_ Y7X \_\_ Y0 \_\_ Y\$

السلجوقيـــة (۲) ۲۰ – ۲۰ – (۳)

-11. -11. -11. -11.- TEO - 1T. - 179 - 17T - TVE - T7 · - TOV - TO I -0·7 -0·1 - £1· - TV7 - 0·V - 0·7 - 0·£ - 0·٣ P70 — 7V6 — 7V7 — 3A7 — - V - 0 (0) - 797 - 797 - 09 - 70 - 77 - 1V - 1Y -1.6 - 40 - 01- 111 - 111 - 171 - 171 - 114 - 124 - 124 - 124 - 1.4 - 1.7 - 1.4 -117 - 117 - 117 - 117 -- 717 - 777 - 717 - 717 - Y79 - Y77 - Y71 - Y8A - 177 - 777 - 773  $- \forall \forall \circ (\forall) - \xi (\exists) - \exists \forall 1$ . VT9

السلحدار (٥) ١٢٥ — ٦١٥ .

سلطان بن ثابت بن حسب بن أبي بكر بن تليلان (٦) ١٩٩ .

سلطان بن ثمال الخفاجي (٤) ٦٢٣.

سلطان بن الحسن (٤) ٣٢٩.

سلطان بن علي بن منقذ الكناني (٥) ٢٢٢ — ٢٨٦.

> سلطان بن مظفر بن یحیی (۱) ۸۰۹. سلطان بن مهلهل (۷) ۳۳۲.

سلطان الدولة بن بهاء الدولة (٣) ٨٤٥ --

- 171 (1) - 00 · - 019 - 171 - 177 - 177

. **٦٨٩** 

سلطان شاه بن رضوان شاه (٥) ۱۷۸ ---۲۵۳ .

السلطان شاه تكش (٤) ٥٣٢ .

سلطان شاه محمود (٤) ٥٢٥ — ٥٢٦ —

- \· · · - 4\ (0) - 0 Y 4

سلطوس بطرك رومة (٢) ١٧٧ .

السلف ــ السلفات (٢) ٢٢ ــ ٣٢ .

السلفري ( السلقدي ) (٥) ٩٣ .

سلقنوس ( سلقيوس ) (۲) ۲۲۳ — ۲۲۶ .

سلم بن أحوز بن أربد (٢) ٣٧٥.

سلم بن زياد بن أبي سفيان (۲) ٥٦٦ . سلماس (۳) ٥٨٠ .

سلمان (۲) ۰۰۷ — ۶۹۵.

سلمان بن أرتق = سلمان بن أرتق .

سلمان بن حسن بن صاف (۷) ۱**۶۹** — المار ۱۵۹ .

سلمان بن حنظلة (٢) ٤٧٦.

سلمان بن ربيعة الباهلي (٢) ٢٦٥ –

\_\_ 017 \_\_ 079 \_\_ 070 \_\_ 070

- 00 - 770 - 770 - 000 -

700-100.

سلمان الفسارلسي (٢) ٢١٦ — ٤٢٤ —

السلانيين (٦) ٢٥.

أم سلمـــة (زوج النبـي صلعم) (۱) ۳۸۸ — ۳۹۱ — ۲۹۲ — (۲)

0 — VYY — 307 — 133 — 103 — 103 — 105 — 10

بني سلمة (٢) ٤٣٦ — ٤٣٦ — ٤٤١ — . ٤٤٥ — ٧٧٥ .

سلمة بن الأكوع (١) ١٥٤ — ١٥٥ — الممة بن الأكوع (١) ١٥٤ .

سلمة بن جهينة (٢) ٤٦٠ .

سلمة بن الحرث (٢) ٣٢٦.

سلمة بن خالد بن كعب (٢) ٣٢٦ . بنو سلمة بن سعد بن على بن راشد (٢)

. 454

سلمة بن سلامة بن وقش (٢) ٤٢٣ —

أبو سلمة بن عبد الأسد (٢) ٤١٥ —

. \$ 19 — \$ 70

أبو سلمة بن عبد الرحمن (٣) ١٧٠ . سلمة بن عبد الله بن عوف (٢) ٣٨٨ .

أبو سلمة بن عبيد الله بن عبد الله بن عمر (٣) ٢٤٠ .

سلمة بن عمر بن عثمان بن مالك بن الطواني

(٣) ١٦٢ .سلمة بن عمرو بن الاكوع الأسلمي (٢)

. \$ \$ 0

سلمة بن عمير (٢) ٥٠٣ .

سلمة بن قيس الأشجعي (٢) ٥٦٧ — ٥٦٨ .

سلمة بن محمد (٣) ١٦١ .

أبي سلمة بن مرشد (٥) ٢٨٦ .

سلمة بن هشام بن المغيرة (٢) ٤١٥ — .

سلمة بن وقش (۲) ۵۰۳ .

أبو سلمة الخلال (حفص بن سلمان) (١)

. 171 — 17A (T) — Yo.

سلمون بن نحشون (٢) ١٦٧ . سلمي (٢) ٤٥٧ .

سلمی ( زوج المثنی ) (۲) ۲۲۵ .

سلمي بن القين (٢) ٥٥٠ ـــ ٥٥١ . ر

سلمي بنت مالك بن حذيفة (٢) ٤٩٨. سلمي بنت وائل بن عطية (٢) ٣١٧ .

بني سلول (٢) ٣٦٨ \_\_ ٤٧٩ .

سلول بن مرة بن صعصعة بن معاوية (٦) . 00 - 77

سلول (أم عبيد) بن مالك بن سالم (٢) . WEV

سلومث بنت انظفتر (سلومنت) (۲)

. 107 - 188 سلياس قائد الروم (٢) ١٦٤ .

سلياقوس (٢) ١٣٧.

سليايان من كلدام (٦) ١٦١ .

سليب (٣) ٥٦٨ .

بنی سلیب ( تثلیب ) (٦) ۳۰۲.

سليح (۲) ۳۳۱ — ۳۳۲ — ۳۳۳ — . 012

بنو سليح (عمرو بن حلوان بن عمران) . YAV - YA7 (Y)

سليح بن حلوان (۲) ۳۱۱ .

سليح بن عمرو (٢) ٢٨٨ .

بني سليط (٣) ١٨٢.

سليط بن عبد الله بن عباس (٣) ١٢٧ \_\_

. 741

سليط بن عمرو بن عبد شمس بن عبدود

. £ £ 9 (Y) سلیط بن قیس (۲) ۲۰ه — ۲۱ه — . 077

السليطيين (٤) ٢٣٠ .

السليل بن قيس (٢) ٤٩٩ .

بني سلم — سلم (١) ١٦٥ — ١٨٨ — -13 - 17 - 177 -

\_\_ \T\ \_\_ \T\ -\_ \T\ - \T\ 6

- ET9 - ET. - T9V - T79 - £9· - £77 - £77 - £0A

- 71V - £9A - £9V - £90

\_\_ YOV \_\_ YEO \_\_ 79 (T) - 110 (E) TOT - TTA - TVO

**-**₹ (₹) - ₹₹ (♠) - ₹₹ (₹)

-r·- 11 - 1V - 17 - 0

\_\_ VV \_\_ 09 \_\_ £A \_\_ £0 \_\_ £ .

- 91 - 92 - 98 - VA - 1· \ - 1· \ - 1 · \ - 1 · \ - 1 · \ - 1 · \ - 1 · \ - 1 · \ · - 1 · \ - 1 · \ · 1 · \ · - 1 · \ · - 1 · \ · - 1 · \ · - 1 · \ · - 1 · \ · - 1 ·

- 170 - 118 - 117 - 1·1

\_\_ 100 \_\_ 19V \_\_ 107 \_\_ 10T

\_\_ TTT \_\_ TOV \_\_ TOT

\_ TAT \_ TAT \_ TYE - TTO 3A7 - 177 - V·3 - TA3 -

-070 -018 - 897 - 89.

-- 07V -- 007 -- 089 -- 077

10 \_ 370 \_ 370 \_ 770 \_

(V) - 7.V - 7.8 - 04A

\_ 10T \_ 1.V \_ 1.1 \_ 0A

- 171 - 101 - 107

-r11-r1-rr1-r11

. 7.7 - 0.9

سليم بن حمزة بن عمر بن أبي الليل (٧) . ١٤٢

سليم بن عبد الواحد بن عسكر (٦) ١٨٦ . سليم بن مخدوع العبدي (٣) ١٨٠ .

سلیم بن منصور (۱) ۱۷۳ — ۷۶۸ —

(1) = 777 - 779 - 771 - (1)

- \frac{(7) \frac{\gamma\text{V}}{\quad \quad \q

سليم بن يزيد الكندي (٣) ٣٩.

بني سليمان (٤) ١٢٨ .

أبو الربيع سلمان (٤) ٢١٢ .

ابن سليمان كاتب لؤلؤ (٤) ٣٩٠.

ركن الدين سليان (٥) ١٩٣ — ١٩٤ . شهيد الدولة سليان (٤) ٥١٠ .

الناصر سلمان (٥) ٤٩٨ — ٢٠٥.

سلمان أخو انكلاي (٤) ٢٦ .

سليمان الأعسر (٢) ١٢١ .

القاضي سليان (٣) ٣٩٥.

سليان ابن أخ ادريس الأكبر (٤) ٢٠ .

سلیمان بن ابراهیم بن یعقوب (٦) ٤١ — ملیمان بن ابراهیم بن یعقوب (٦) ٧٣ .

سلىمان بن أحمد بن محمد المستكفي (٥)

سليان بن أرتق التركاني (٤) ٨٢ — (٥)

سلمان بن الأسود (٣) ١٦١ .

سلمان بن ألب أرسلان (٣) ٥٨٠ .

سليان بن الياس (٤) ٨٥٨.

سلمان بن أيوب سقيق العادل (٥) ٣٨٣.

سلمان بن بشير (٤) ٥٤٣ .

سلمان بن بغا (٣) ٣٩١ ــ ٣٩٢ .

سليمان بن تتي الدين شاهنشاه (٥) ٣٨٨. سليمان بن جامع (٣) ٣٧٧ — ٣٩١ — ٣٩٥ — ٣٩٦ — ٣٩٨ — ٣٩٥ — ٤٠٠ — ٤٠٠ — ٤٠٠

37 — 07 — (F) FAI — · F3 — YA3 .

سليان بن أبي جعفر (٣) ٢٩٦ .

سلیمان بن جعفر بن فلاح (٤) ٦٤ — ٦٨ . سلمان بن جندر (٥) ٣٠٧ — ٣٥٣ .

سلَّمَان بن الحافظ (٤) ٩٠ .

سلیان بن حبیب (۳) ۱۵۱ — ۲۰۷ — (۲) ۱۱۳ — ۶۸۳

سلمان بن حروا (عدوا) (٦) ٢٤٤.

سلَّمان بن حريز مولى المهدي (الشمَّاخ)

10 — 11 — A (1)

أبو القاسم سليان بن الحسن (٣) ٤٦٨ — **١٩**٥ — ٥٠٥ .

سلیمان بن الحکم بن سلیمان بن الناصر

. ( المستعين ) ٢٣٩ — ٢٩٥ . سلمان بن الخادم (٤) ٤٠٢ .

سلیمان بن خلف بن سعد بن أیوب (۷)

. ٦٨٨ . سلمان بن داود عليه السلام (١) ١٥ —

سياق بل داود حيد السرم (۱) دا د - ۲۶۱ – ۲۶۱ – ۲۰۱ – ۲۰۱

\_\_ 177 \_\_ 777 \_\_ 773 \_\_

(Y) — \$ \$ \$ — \$ \$ \$ T = \$ \$ \$ 1

\_\_ 77 \_\_ 73 \_\_ Po \_\_ · r \_\_ pr \_\_\_

- 100 - 174 - 178 - 178

سلمان بن طاهر = سلمان بن عبد الله بن طاهر.

سلمان بن طرف (٤) ٢٦٩ - ٢٧٩ . سلمان بن عامر (٤) ٢٧٢.

سلمان بن أبى عامر ابن السلطان أبى يعقوب (٧) ٣٠٧.

سلمان بن عباد (۳) ۱۸٤.

( بدر الدولة ) سلمان بن عبد الجبار بن أرتق ا

\_\_ Y00 \_\_ Y0Y \_\_ (0) . 470

سلمان بن عبد الرحمن الداخل (٤) . 107 - 100

سلمان بن عبد الله (٣) ٢٧١ ــ ٣٥٤ ــ  $. 1 \cdot 1 (V) - 17 (1)$ 

سلمان بن عبد الله البكائي (٣) ٢٧٣ \_

سلمان بن عبد الله أخو ادريس الأكبر (٦)

. 144 — 144

سلمان بن عبد الله بن حسن بن الحسن (٧) . 44

سلمان بن عبد الله بن طاهر (٣) ٣٥٧ \_\_ \_ 77 (3) FTY \_ TOA

. 001 — 00· — YV

( السيد أبو الربيع ) سلمان بن عبد الله بن

عبد المؤمن (٦) ٢٥٤ — ٣٠٢ —

\_\_ TTO \_\_ TTE \_\_ TT. \_\_ TTA (V) - TAO - TE1 - TTA

( السلطان أبو الربيع ) سليان بن عبد الله بن

. 140

المريني (٥) ٤٨٤ — (٧) ٣١٣ — إ

ابى يعقوب بن يوسف بن عبد الحق

(0) \_ 70. \_ TE. \_ T.E . £ (V) — 17V (7) — ٣٩٩

سلمان بن داود أخو أبو جعفر المنصور (٣) . £ (£) — OVA

سلمان بن داود (٥) ۸۷۰ — (٦) ٤٥٠ —

\_ 491 \_ 49+ (V) \_ 094

\_ 2 · 1 \_ ٣٩٧ \_ ٣٩٦ - ٣٩٤

- £7A - £17 - £10 - £.Y

. 202 - 207 - 207 - 201

بنی سلمان بن داود بن حسن المثنی بن حسن السبط (٤) ١٣ — ١٤ – ١٢٥ \_\_

. 127

سلمان بن داود بن العاضد (٤) ١٠٤ .

سلمان بن داود بن عیسی (٤) ١٠ . سلمان بن داود بن هلال (٦) ٧٠ .

سلمان بن داود بقراخان (٥) ۱۰۷ .

سلمان بن الدر الخولاني (٤) ٢٧٢. بنو سلمان بن ذیاب (۲) ۳۶۳ .

سلمان بن رجاء (۳) ۲۶۱ .

سلمان بن أبى السري (٣) ١٠٤. سلمان بن سعد (۷) ۲۱۶.

سلمان بن سعد الدين شاهنشاه بن تقي الدين عمر (٥) ٣٨٩ — ٧٧٥ .

(أبو طاهر) سلمان بن أبي سعيد الجنابي . 279 (4)

سلمان بن شعیب بن عامر (٦) ٧٣.

سلمان بن صرد الخزاعي (٢) ٣٧٤ - (٣)

- Y17 - EA - TO - YV - V

. Y (£)

سلمان بن الصمة (٦) ١٤٨.

- 77 - 717 - 717 - 777 -

سلیان بن عبـــد الملك (۱) ۲۰۸ - ۲۷۱ (۲) ۳٦٥ - ۲۲۳

- VY (r) - r7V - YVr

-18A (E) -YIV -IVE

(°) — 019 — 777 — 777

. 144

سلیمان بن عبید (۱) ۳۹۴.

سلیمان بن عثمان بن عبد الحق (۷) ۲۳۳ . سلیمان بن عثمان بن مروان بن أبان بن عثمان

بن عفان (٤) ١٥٤ . (أبو دينار) سلمان بن على بن أحمد أمير

الزواودة (۷) ۳۷۹ .

سليان بن أبي علي بن الياس (٤) ٨٦ه — ٨٨.

سلیان بن علی بن سباع بن یحیی بن مسعود (٦) ۷۷ — ۵۷ — ۶۹۹ —

. 041 — 2/4 — 000

سليان بن علي بن عبد الله بن العباس (۳) - ۲۲۳ - ۲۲۰ - ۲۲۳ - ۲۲۰

. 111 — 111

سلمان بن عمر (٤) ١٧٠.

سليان بن عمران الأزدي (٣) ٣٥٩ —

(أبو غبشان) سليان بن عمرو بن لؤي (٢) ٣٩٧ — ٣٩٨ .

سليان بن غالب بن جبريل (٤) ٣٨١.

سليان بن أبـي الغفــاري (٥) ٢٥٤ — ٢٥٥ — ٢٥٦ .

( أبو القاسم ) سليمان بن فهر (٤) ٣٢٨ . سلمان بن قطلمش بن اسرائيل بن سلجوق

- TEE - TET (E) - OA (T) - 11 - 1. (O) - TOT

-171 - 141 - 177 -

. 740

( ركن الدين ) سليان بن قليج أرسلان (٢) ٢٧٩ — ٢٧٧ — ٣٩٤ .

سلمان بن كثير الخزاعي (١) ٢٥٠ — (٣)

سلمان بن محمد بن ابراهیم (٤) ۲۱ .

(أبو أيوب) سليان بن محمد بن هود

الحذامي (٤) ٢٠٦ . سلمان بن محمد بن وانودين (٦) ٣٠٩ .

سلیان بن مرحم (ترجم) (۵) ۱۰۳ . ۰

سلیمان بن مشکیان (٤) ۲۰۸ . سلمان بن مطعان بن غیلان (٦) ۲۰۲ .

سليمان بن المظفر (٥) ٣٩٨ .

سلیمان بن مظفر الدین (٦) ۱۳ . سِلمان بن منسا موسی (۷) ۶۱۰ .

م یا ... سلمان بن المنصور (۳) ۲۷۰ — ۲۸۹ —

سيان بن المصور (١) ١٧٠ = ١٨٠ = ٢٩٤ = ٣٠٠ =

. 4.8

سلیمان بن منصور بن أبي مالك بن يعقوب بن عبد الحق (۷) ۳۹۹ .

سلیان بن مهارش (۳) ۲۲۰ — ۲۲۱ — (٤) ۳٦٩ .

(معين الدين) سلمان بن مهذ الدولة على سلمان الخادم (٣) ٤٦٣ — (٤) ٧٤ . البرنواه (۵) ۲۰۰ — ۲۰۱ — ۲۰۲ . سلمان خان ( الشيخ حسن الصقير) — (٥) (أبو الربيع) سلمان بن موسى بن سالم . 772 سلمان السر دغوس (٤) ٥٤ – (٦) الكلاشي (٧) ٦٨٦ . سلنمان بن موسى الجون (٤) ١٣١ . . 108 غياث الدين سلمان شاه ابن السلطان محمد سلمان بن موسى الشعراني (٣) ٣٨٤ \_ بن ملك شاه (٣) ٦٣٥ - ٦٣٦ -- £ · V - £ · 1 - £ · · - 799 -755 -757 -751 -75. . Yo - YT (E) سلمان بن موسى بن نصير (٣) ١٧٤.  $-\lambda\xi - \lambda\cdot - V9 - V7 (0)$ - 97 - 91 - 9· - A9 - A0 سلمان بن ناجی بن عارة (٦) ٨٩ – (٧) -111 - 111 - 111 - 111. ٤٨٠ - 198 سلتمان مبن نجاح (١) ٥٥٣ . . 499 (أبو حرب) سلمان بن نصير الدولة بن سلمان الغودودي (٧) ٤٧١. سلمان قطلمش (٥) ٤٦. مروان (۳) ۵۵۹ — (٤) ۳۳۰ — ابو الربيع سلمان المستكفى (٣) ٦٦٥ — . 211 - 21 - 740 . **٤**٧٧ (0) سلمان بن هشام بن عبد الملك (٢) السلماني (١) ٣٩١. - 177 - 180 (B) - 87. السلمانيين = بني سلمان (٤) ١٢٥ \_\_ - 187 - 187 - 181 - 18· -15. - 170 - 17. - 179- 174 - 174 - 170 - 101 . TV9 - TV1 - 181 . Y · 9 - Y · 7 - Y · 7 سلمان بن وانودین (۷) ۱۰۳ . سليوس (٢) ١٧٨ . (ابو الحسن) سماء الدولة بن شمس الدولة سلمان بن ونصار (سلمان بن نصا ( (٧) . 777 (1) . 217 - 210 ساد بن نخیل (٦) ۲٦١ . سلمان بن وهب (۳) ۳۳۸ — ۳٤۲ — بنی ساط (٦) ٥٩١. \_ TAI \_ TA· \_ TYT \_ TYT ابن السماك (١) ٢٣. . \$4. - \$4. - \$41. (ابو دجانة) سماك بن خرشة الانصاري من سلمان بن یحیی بن معاذ (۳) ۳۵۹. بني ساعدة (٢) ٤٣٥ — ٤٣٩ — سلمان بن يرزيكن (٧) ٣١٥. . 7.7 - 071 سلمان بن يزيد (٣) ١٣٥ — ٢٦٧ .

717

سلمان بن يقطن (٣) ٢٦٤ . سلمان بن يقظان (٤) ١٥٥.

سهال بن عبد العيسي (٣) ١٨٠ .

سهامون (٥) ٤٩١.

سمان الخادم (٤) ٦٨٣.

ابن السمح (۱) ۱۳۷ — ۱۶۱ — ۱۹۷ — ۱۹۷

السمح بن مالك الخولاني (٣) ١٧٤ — (٧) ٢١٧ .

بني سمر (٦) ٥٤٣ .

سمرة = ابن سمرة (۲) ۲۰۸ — (۳) ۲۰ . سمرة بن جندب الغفاري (۲) ۲۳٤ — (۳) ۱۱ — ۱۲ .

سمرة بن جندب بن هلال (۲) ۳۶۳ — مرة (۳) ۱۸۰ – ۱۸۰ .

سمرة بن سوأة (٢) ٣٦٩.

سمرة بن عبدالله البخثعمي (٣) ١٦ .

سمساسن من يصلاسن (٦) ١٦١ .

السمط بن الاسود الكندي (٢) ٥٤١ — السمط بن الاسود الكندي

السمط بن مسلم البجلي (٣) ٢٠٥.

سمعان الأسود (٢) ١٧٢ -- ١٧٤ .

سمعان بن خونيا (الكوهن الاعظم بالقدس) (٢) ٢٢٦ — ٢٢٧ .

سمعان بن كلوبا (كلاويا) (۲) ۲۶۱ —

. 787

سمعان القناني (٢) ١٧٢.

السمعاني (٧) ٦٨٠ .

سمعون بن سعید (٦) ٦٣ .

سمعون بن أبي إيحيى بن خليفة بن عسكر (٧) ٧٥.

بني سمكان (بنو يحيى بن ضري) (٦)

. \* \* \* - 1 \*

(ابو القاسم) سكو بن واسول بن مصلان

. 174 - 171 (7)

السمنجاني (٤) ١٢١ . سمند دراسمن ۱ ، (۵) ۴۸ .

سمنــد (اسمنــد) (٥) ۸٤ ــ ۱۱۱ ــ ۲۱۲ ــ ۲۱۲ ــ ۲۲۲ ــ ۲۲۲ ــ

- 777 - 377 - 077 - PA7 -

- 474 - 474 - 476 - 484 -

. TAE - TVT - TV.

سمند ابن البرنس الاشقر (٥) ١٩٠ —

. ٤٤٤

البرنس سمند بن تيمند (٥) ٤٤٧ —

۱۵۶ — ۲۵۷ . القمص سمند الصنجيلي (٥) ۳۰۱ .

السمهري (۷) ۲۰۶.

بنی سمو (٦) ۹٥٥ .

السموأل بن عاديا (٢) ٣٢٧ — ٣٢٨ .

السموأل بن عريض بن عاديا بن حيا (٢)

سمورة (٤) ۱۸۳ .

سمول ماط (٤) ۲۲۷ .

السميدع بن لاوذ بن عمليق (٢) ٣٠.

السميدع بن مرثد بن لاي بن قطور (٢) ٣٠٩.

السميدع بن هوفر (هوثرة) بن مالك (٢)

. 494

سمير بن ثعلبة بن الحرث (٢) ٣٨٢ .

سميرا قائد يافين (٢) ١٠٣ .

سميرم (۳) ۲۷۶.

ابن السميسرة (٤) ٣٠٢.

السميط بن ثابت (٣) ١٣٥.

سميل (٥) ١٧٤.

السميقع بن ناكور بن عمرو بن يعفر بن

الغوث بن سعد (ذو الكلاع الاكبربن النعان) (۲) ٥٥ — ۲۹۱ -018 -0.7 - 897 - 810 - 779 - 010 - 010 - 010

. 771 سناء الملك = ابن سناء الملك (١) ٨٢٥ \_\_

ابو السنابل بن بعكك بن السبّاق (٢) . 449

ابو سنان (۳) ۵۳۲ .

. 117 (0)

سنان مقدم الاسماعيلية (٤) ١٢٢ - (٥) . 474 -- 481

سنان بن انس النخعي (٣) ٣٠ ــ ٣٤ . سنان بن ابي حارثة المرّي (٣) ١٧٦ . سنان بن عامر (٦) ١١١ .

سنان بن علوان (فرعون ابراهم) (۲) . 1AT - TA

سنان بن عليان (٤) ٣٤٧.

سنان بن مالك بن عبد عمرو (۲) ۳۵۸ —

سنان بن واقد الجهني (۲) ٤٤٦ . سنان ذو الم (٢) ٣٢ .

سنباط بن ليون (٥) ٤٨١ — ٤٨٢ .

بني سنبس بن عمرو بن الغوث بن طيء (٥) . 0 . 1

سنبس بن معاویة بن شبل (۲) ۳۰۳. سنبلاط السامري (٢) ١٣٧ — ١٤١ . السنة (٥) ١٠٠ .

سنتاي بن بانيفان بن جفطاي (٥) ٢٠٥. سنتف بن منكوفان بن جفطاي بن جنکزخان (٥) ٦١٦.

سنجار بن صرصار (۲) ٥٠٦ . سيف الدين سنجار المنصوري (٥) ٤٥٦. سنجاريف بن اثور بن نينوي (سنحاريب

ملك الموصل) (٢) ٧٨ — ٧٩ — -177 - 171 - 11 - 11

. 119 - 140

بنی سنجاسن (۷) ۷ -- ۲۲ -- ۲۳ --. ለ0 --- ٦٤

سنجر صاحب خراسان (۳) ۲۱۶.

علم السدين سنجر الحلى الصالحي (٥) \_ \$ \$ \$ \_ \$ \$ · \_ \$ \$ \$ \_ \$ \$ 0 . 220

علم السدين سنجر الحنفي (٥) ٤٥٤ — . 207

سنجر الخادمان (٥) ٤٣٥.

علم الدين سنجر الخياط (٥) ٤٦١.

سنجر الــدوادار (٥) ٤٥٧ - ٤٥٨ -

- 111 - 11 - 174 - 104

. 240

علم الدين سنجر الشجاعي (٥) ٥٥٠ \_\_ £7V — £70 — £7£ — £7٣

ستجر العزيزي (٥) ٤٣٥.

سنجر الغتمي (٥) ٤٣٥ — ٤٣٧.

علم الدين سنجر المجاهد (٥) ٤٤٠.

سنجر المقتفوي (٣) ٢٥٢.

علاء الدين سنجر المنصور (٥) ٦١٩.

سنجر مولى الناصر (٣) ٢٥٧.

السلطان سنجر بن ملك شاه (٣) ٥٩٥ \_\_

\_710 \_7.1 \_7.. \_091

- 770 - 375 - 777 - 717

- 777 - 777 - 777

سندمر بن يعقبوب شاه (٥) ٥٣٥ -- 71· - 749 - 747 - 747 -01 (V) -004 -007 - TYO - TYT - TYT - TY1 سندمر قان بن طرمالا بن جنگر بن قبلای بن طولي (٥) ٩٩٥. السندي ( السدي ) (٣) ٢٨٨ — ٢٨٩ — . 491 بنی سندی (٦) ه۸ه ـــ ۸۸۰ . السندي بن شاهك (۳) ۳۰۰ ـ ۳۰۱ . السندي بن يحيى الحريشي ( الحرشي ) (٣) . YYY بني سنس (٦) ۱۹۹ . سنشاویش (۲) ۲۸۲ . سنقر (۳) ۱۳۳ — ۱۶۳ — ۱۹۷ — (۵) . 1 . 4 --- 01 سنقر الارجاني (٥) ٣٧٩. سيف الدين (شمس الدين) سنقر الأشقر \_ \$7\$ \_ \$73 \_ \$7\$ \_ \$7\$ - £07 - £07 - ££7 - ££7 \_ 101 \_ 101 \_ 100 \_ 101 - 0·7 - £\1 - £\' - £\0 017 - (7) 11. شمس الدين سنقر الألفي (٥) ٤٥٣. سنقر البرستي (٣) ٦١٠ . سنقر التركيني (٥) ٤٥٣.

\_010\_710\_010 \_ 070 \_ 077 \_ 071 \_ 019 \_ YE \_ YY \_ YY (0) — 087 - rr - r1 - r· - r9 - rv \_\_ 07 \_\_ 07 \_\_ 20 \_\_ 79 \_\_ 77 \_\_ 7Y \_\_ 77 \_\_ 78 \_\_ 7Y \_\_ **0**A \_\_ VV \_\_ V1 \_\_ V• \_\_ 14 \_\_ 1A - AY - AY - AI - Y9 - YA \_ 90 \_ AV \_ A7 \_ A0 \_ A8 - 1·1 - 1·7 - 1·7 - 97 - 17T - 11A - 11· - 1·9 \_ 177 \_ 177 \_ 177 \_ 178 \_ YAY \_ Y79 \_ Y7A \_ YAY . ٥٨٥ — ٥٨٤ — ٤٣٤ سنجر شاه صاحب الجزيرة (٥) ٢٠٥. معز الدين (قطب الدين) سنجر شاه بن سيف الدين غازي بن مودود صاحب سنجـــار (٥) ٣٠٨ \_ ٣١٠ \_ \_ 777 \_ 700 \_ 718 \_ 717 \_\_ T90 \_\_ T91 \_\_ T9T \_\_ T91 . 494 سنجرت (٥) ٤٢٧ . السنجرية (٥) ١١٠ . سنجق البخاري (٣) ٦١٥ . السنخم بن مالك الخولاني (٤) ١٤٩.

بنی سند (۱) ۷۰۰.

بنی سندم (٦) ۳۰۸.

سنداب ملك سورية (٢) ١٣٠.

77.

سنقرجه (٥) ٣٦.

سنقر الخارتكين (٥) ٧٤.

. 111 - 111

شمس الدين سنقر الرومي (٥) ٤٤٠ —

سنقر العزيزي (٥) ٨٨ — ٨٩ .

سنقر الفارقي (٥) ٤٤٧ .

سنقر والي همذان (۳) ۲۲۹ — ۲۳۰ — سنقر والي عمدان (۳) ۲۲۹ .

مظفر الدين سنقروجه السبه (٣) ٦٥٦. سنكاه بن أحمد ابن أخ شملة (٣) ٦٤٧ — ٦٥١.

ابن سنكي (٥) ٩٩ .

سنار (۲) ۳۱۳.

بنو سنوس إحدى بطون كومية (٦) ٨١ — (٧) . ١٥ .

بني سهل (۱) ۳۵۰.

ابن سهل الشاعر (۱) ۷۹۳ — ۸۲۲ . سهل بن حنیف (۲) ۴۳۹ — ۵۹۰ \_

-7111 -7.0 -7.8

- 717 - 777 - 778

ا سهل بن رافع (۲) ۲۹۵.

سهل بن ساباط (۳) ۳۲۹.

سهل بن سعد (۳) ۱ه .

سهل بن سعید (۱) ۲۷۰.

سهل بن سلامة الانصاري (۱) ۲۰۱ \_\_ (۳) ۳۰۹ \_\_ ۳۱۱ \_\_ ۳۱۲ .

سهل بن صاعد (۳) ۲۸۹ .

سهل بن عبد الله (۱) ۱٤٧ .

سهل بن فوكاش (٤) ٤٠ .

أبو الحسن سهل بن مالك (١) ٨١٩ \_\_\_

سهل بن محمد بن سليان الصعلوك (٤) ٤٧٩ .

، بنوسهل بن نوبخت (۱) ٤٢ — ٢٣٠ — 🏢

سهل بن هارون (۱) ۷۹۲.

أبو سهل الحمدوني (٤) ٤٩٣ — ٤٩٩ — ٦٣٥ — ٦٣٦ — ٦٤٥ — ٦٣٦ .

سهلان (۳) ۹٤٥ .

. ٣ . ٤

سهلة بنت سهيل بن عمرو بن عامر (۲) ٤١٢ .

بنوسهم بن عمرو بن هصیص (۲) ۳۹۹.

سهم بن غانم الجهني (٣) ١٧٩ .

بنو سهیب بن محمد بن کلیب ( الشبه ) (٦) ۳۰.

سهیل بن بیضاء من بنی الحرث بن فهر (۲) 817 — 817 — 217 .

سهيل بن عدي (٢) ٥٤٦ ــ ٥٥١ ـــ ٥٥٣ ـــ ٥٦٥ ـــ ٥٦٥ ـــ ٥٦٥ .

سهيل بن عمرو (۲) ۴۳۰ — ٤٤٧ —

.00. \_ 018 \_ 010 \_ 17.

P7 — 73 — P3 — 70 — 70 —

- 17 - 1· - 09 - 04 - 08 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17

- 198 - 144 - 147 - AV

- YA7 - 017 - 7A7 - 7A7

- min - m.d - m.t - 14.

\_ TOO \_ TEE \_ TE. \_ TT

- ron - ron

. 177 — 171

سوأته بن عامر (۲) ۳۲۹. سواد بن قارب (۱) ۱۲۸.

سواد بن مالك التميمي (٢) ٢٦٥ – . ٥٢٨ .

سوادة بن عمرو بن الغوث بن سعد (٢) ٢٩١ .

سوار بن عبد الله (٣) ٢٥٤ .

السوار بن همام العبدي (٢) ٥٤٥ – ٥٦٥ .

سواق (٦) ۱۹۷ .

بني أبي سود (٢) ٣٧٨.

السود بن عبد الله الباهلي (٣) ٢٦٠ .

- ۲۳ - ۸ - ۲۲ - ۱لسودان ( الزنج )

 $- \vee \wedge - \vee \vee (\xi) - \vee \vee \vee - \wedge \circ$ 

- T1 (7) - TT9 - TTT (0)

- 737 — 787 — 787 — 787 — 787 — 787 — 787 — 789

— Y7V — Y77 — Y70 — Y72

-V9 - 79 - 1V (V) - 779

101 — VVI — 177 — 107 — 107 — 177 —

' سودان بن حمران السكوني (٢) ٨٨٠ — ' ٩٣٥ — ٩٩٥ .

سودب (۳) ۲۰۳ — ۲۰۶ — ۲۰۰ .

سودب بنت زمعة أم المؤمنين (٢) ٣٨٦ —. ٤٢٣ .

سودون النائب الطرنطاوي (٥) ٥٥٢ —

. 77A — 0V·

سودون بـــــاق (٥) ۸٤٥ — ٥٥٢ — ٥٤٥ — ٥٥٥ — ٥٦١ .

ودون الشيخوني = سردون الشيخوني .

سرُدون الحاجب المظفر (٥) ٤١ — • ٥٥ .

سودان بن همدان **(۳) ۲۱۰** .

سيف الدين سودي الجمدار (٥) ٤٨٨.

سور بن عبابة (٦) ٢٦١ .

سورة بن ابجر التميمي (٣) ١٠٢ -

 $-117-117-111-1\cdot \lambda$ 

. T.T - 197

سورس (۲) ۲۰۸ .

السوريان (٤) ٥٤٨.

سوریان بن نبیط (۲) ۷۸ — ۸۰ .

سوریانوس قیصر ( سویرس ) (۲) ۲۶۶ .

قبائل السوس (٦) ٣٥٣ — ٣٥٥ .

ركن الدين سوس الجاشنكير (٥) ٤٦٧ — ٤٦٨ .

سوسن خادم ابن الحصاص (٣) ٤٤٨.

سوط النسا أم يغمراسن (٧) ١٠٧ .

سوط النسا من بني علي أم رحّو بن عبد الحق (٧) ٢٢٤ — ٢٤١ .

سوط النساء بنت عبد الحق (V) ٤٨٥ —

- 191 - 193 - 193 - 193 - 193 - 194

سولي بن بلقادر أمير التركمان (سوي بن

دلقــادر) (ه) ۶۱هــ ۲۰۰ ــ ۲۹ه .

سوما الصوري (۲) ۱۵۶ — ۱۰۰.

سوماته بنو تطوفت من نغزاوة (٦) ١١٩ — ١٣٨ ـــ ١٥٠ ـــ ١٥٢ .

سوماي السلاي (٥) ٥٥٦.

سونج (٤) ٨٣ — ٤١٥ — ٤٤٥ — (٥)

سونج بن تاج الملوك (٥) ٢٦٦ .

السياح بن محمد بن الاشعث (٣) سونج المولى (أمير شكار) (٤) ٥٤١ \_\_ . 17· — 177 (°) . ۲ • ۲ أبو سيارة (٢) ٣٦٢. بنی سویــــد (۹) ۵۸ ـــ ۷۰ ـــ ۷۱ ـــ سیامك بن منشا (۲) ۱۸۲. \_179 \_1.V (V) \_-077 سیاوخس (۲) ۲۰ — ۵۳۸ . \_ 101 \_ 10V \_ 107 \_ 108 (أبو موسى) سياه جشم بن مالك الديلمي \_ 177 \_ 177 \_ 17. \_ 109 . TY - - 000 (£) \_ \VV \_ \V0 \_ \V\$ \_ \\ سیاوخش بن مهران بن بهرام جوبین (۲)  $-1 \wedge 9 - 1 \wedge \wedge - 1 \wedge 1 - 1 \wedge \cdot$ 

سیاور بن ارکثم بن بقاتمر بن براق (٥) ۲۰۱

سياوشي (۳) ۵۰۹ . سيبويه (۱) ۲۷۰ — ۷۲۸ — ۷۲۸ \_\_ ۲۸۰ سيبويه (۱) ۲۰۰

ابن سیجور (٤) ۹۹ه — ۲۰۶ . بني سیجور (٤) ۲۹۸ — ۲۹۰ .

سيجور الدواتي (٣) ٤٦٤ — ٥٧٥ — (٤) ٣١ — ٣٢ — ٣٦٤ — ٣١٤ —

PT3 — 133 — 733 — 774 — AV3 — T00.

سیحان بن صوحان (۲) ۱۱۳ — ۱۱۸ — میحان بن صوحان (۲) .

سيحون ملك العموريين (٢) ٩٨ . السيد الأيهم (٢) ٧٧٧ — ٤٧٨ .

السيد بن أنس الأزدي (٣) ٣١٤ \_\_ ۳۱۷ \_\_ ٣١٨ .

السيد ابن السيد أبي عبد الله الخرصاني بن

يوسف العشري (٦) ٣٨٢.

السيد الحميري (١) ٢٩٤ . أبو السيد المظفر (٤) ٣٦٣ . ۵۸۰ . سوید بن أوفی (۲) ۲۱۵ .

سويــد بن سرحــان الثقني (۳) ۲۰۰ ـــ ۲۰۱ ـــ ۲۲۹ .

\_ 0VV \_ 071 \_ 2T0 \_ T9A

سویـد بن سلیم (۳) ۱۹۰ — ۱۹۱ — ۱۹۶ — ۱۹۲ — ۱۹۷ — ۱۹۸ .

سوید بن الصامت (۲) ٤١٦ . سوید بن عامر بن مالك (٦) ٥٩ \_\_

ويد بن عبد الرحمل السعدي ( 198 — ٢٠٠ .

سوید بن عارة (٦) ٦٢ .

سوید بن عیسی بن عریف (٦) ۷۱ . سوید بن مقرن (۲) ۳۷۸ — ۶۹۰ —

- 071 - 070 - 00V - 290 - 170 - 700

سویقه بن مذکور (٦) ۳۷۳. سویوس بطرك رومة (۲) ۲۵۹.

سیدات بن بندار (٤) ۳۳.

بني سيد الملك (٦) ١٥٨ .

سيد الملوك بن يوسف (٦) ١٩٨.

بني سيد الناس (٧) ٥٠٧ .

ابن سيد الناس (٧) ٣٥٥.

سيد الناس بن أمير الناس شيخ بني يلومي

. 174 — Va (V)

سيد الناس بن محمد بن عبد القوى (٧) . \* 1 > - \* · 4

سیده من وریکول (٦) ۱٦١ . ابن سيدة (١) ٧٥٨.

الحرة سيدة بنت أحمد (٤) ٢٧٢ -

. YA · \_ YVE \_ YVT

سيدة بنت عبد الله الصليحي (٤) ٢٧٦.

سيدة بن نجدة (٣) ٦٥.

السيدة بنت الحرث بن مضاض بن عمرو . mao \_\_ mae (Y)

> سير بن إسحق (٦) ٢٥٣ — ٣٠٢ . سيربن الحاج (٦) ٣٠٩.

الأمير سير بن أبى بكر محمد (٦) ٢٤٩ —

السيرن (٣) ٣١٩.

ابن سيرين = سيرين (٢) ٥ - ١١٥ .

أبو محمد سيرين (٢) ٥١٢ .

سبرين أخت مارية القبطية (٢) ٨٧ .

سيسا وقائد الروم (٢) ١٥١ .

سيف (٢) ٥١٨ - ٥١٩ .

زين الدين سيف (٥) ٤٦٤ - ٤٦٧ .

سیف بن ذی بزن (۲) ۷۳ – ۷۶ –

. Y71 - Y1. - Y07

سیف بن ربعی (۳) ۷. سيف بن عمر الأسدي (١) ٧ — ١٤.

سیف بن فضل (۵) ۵۰۳ — (٦) ۱۳.

سيف بن محمد بن عيسى العائدي (٥) 150.

سیف بن مهنا (۵) ۵۰۳ .

سيف بن النعان بن عفير بن زرعة (٢)

. 797

سيف بن هانئ المرادي (٣) ١٨٧ .

سيف الإسلام اليزدوي (١) ٧٧٥.

سيف الدولة بن حمدان (١) ٧٠٩ — (٢)

- 01" (T) - T09 - TVE

-011 -017 -010 -018

- TV7 (3) - 00 - 07∧

- m·m - m·r - m·r - m·r

- "·V - "·7 - "·0 - "·E

- TII - TI. - TI. - TI.

- 011 - 0V1 - £ .0 - TTV

P77 — (0) / 70 — 770 — (7)

بنت سيف الدولة (٤) ٣١٧.

سيف الدين الآمدى (١) ٧٧٥.

سيف الدين أبو بكر بن السلار (٥) ٣٤٢.

سيف الدين بن عثان (٥) ٤٤٨.

سيف البدين الطاخي (٥) ٤٦٥ —

. ٤٧٢ — ٤٧١

سيكا المفلحي (سوبكا المفلحي) (٣)

. ٤٨٣ — ٤٧٩

سَيكة أم أبو يزيد (٧) ١٧ .

سيكري مُولى عمرو بن الليث (٣) ٤٤٥ —

. 207 - 200

أبو سيل الارمني (٥) ٤٨ .

سیلین من سدویکش (٦) ۱۹۷ .

سيا الجزري (٣) ٤٥٩ — ٤٦٠ — ٤٩٣ .

سيا الحمداني (٣): ٤٤٤.

سيا الخادم (٣) ٣٦٤.

سيا الشرابي (٣) ٣٧٣ .

سيا الطويـــــل (٣) ٣٦٦ — ٣٧٩ —

7P7 — (3) 7A7 — YA7.

ابن سينا (٧) ٥٣٥.

سینتف بن رفجوم بن بیزغاش بن ولهاص

. 114 (7)

سيور بن يحيى بن عمر الونكاسني (٧)

173 — 173 .

السيوطي (٧) ٧٢٣ — ٧٣٤ .

سيول بن براق بن سنتف بن ماسان بن

جفطاي (٥) ٦٠٨ — ٦٢١ .

1770

شامر بوزنتین (۲) ۱۲۹ . شانا بن یحیی بن صولات بن وتناج بن ضری (۷) ۳. شانجة بن أبرك الملك (٤) ٢٢٩. شانجة بن زذمير (٤) ١٨١ - ١٨٣ -. **779** — **777** — **777** شانجة ابن الطاغية (٧) ٢٦٩ - ٢٧٠ -- TVA - TV0 - TV1 - TV1 . YA9 - YAY الطاغية شانجة بن أدفونش (٧) ٣٢٨ — - TTV - TT7 - TT - TT9 - TET - TEO - TEE - TTM - TY - - TTT - TEN - TEV . 49 · - 4AV شانجة بن غرسية (٤) ١٧٩ — ٢٢٨ — ; . YY9 شانجة بن القمط (٤) ٢٣١. شانجة بن هراندة (٤) ٢٣٠ – ٢٣١ . شاه بن مسعود (٥) ١٩١. الشاه بن ميكال (٣) ٣٦٤ - ٣٨١ . شاه أرمن بن إبراهيم بن سقان (٥) ٩٠ — شاه ملك بن على (٤) ٥٠٥. شاه ملك نائب تيمورلنك (٧) ٧٢٩ -. YTY — YTT شاه ولى (٥) ٦٢٩ .

شاهر بن سقان القطبي (٥) ٩٢.

ابن شادی (۵) ۵۳۲ . أبو عيسي شادي بن محمد (٣) ٥٤٦ . شاذان البلخي (١) ٤١٨. الشاذنجان (٤) ٥٨٥ ــ ٦٨٧ ــ ٦٨٨ ــ . 794 - 797 - 794 - 789 شارح بن الحاجب (١) ٥٤٥. شارل (۲) ۱۷٤. شاروخ (۲) ۳۷ — ۳۸ . ابن شاس (۱) ۷۰۰. شاس بن زهیر (۲) ۳۶۳. الشاشي (٣) ٥٩٤ . ابن الشاطر (٤) ٣٥٣. ابن الشاطي (٥) ١٢. شافع بن سليمة بن مجاهد (٦) ٦١ — . 77 شافع بن صالح بن فالغ (٦) ٦٨ . بنو شافع بن عامر (٦) ٦٨ . الشافعيـــة (٤) ١٠٠ – ١٥١ – (٥) . 110 - 1.. شاقه بن الأحيمر (٦) ٢٢. بنوشاكر (١) ٦٤٠. شاكر بن شاكين (٤) ٣٣٦. شاكرين (٥) ٣٧٨. شالخ بن قنین بن أرفخشذ (۲) ۹ — . **۳**۸ — **۳**۷ بني شامة (٣) ٣١٣ — ٣١٤ . بني شامة بن لؤي بن غالب (٤) ١١٧ .

بني شاهرين — شاهرين (٥) ٣٠٦ —· م سر ميس

P·9 \_\_ P87 \_\_ r07 \_\_ r07 \_\_ r07 \_\_

شاهك الخادم (٣) ٣٥٥ — ٣٥٨ . ابن شاهك (٤) ٣٥ .

سعد الدين شاهنشاه (٥) ٣٨٩.

المظفر شاهنشاه بن أيوب (٥) ٤٨٩ — ٧٧٥ — ٢٠٤ .

بني شاهين = ابن شاهين (٣) ٥٢٥ — (٤)

. 776 — 790 — 377

شاهین بن بسطام (۳) ۳۸۲.

(عاد الدين) شاهين شا بن قطب الدين (٥) ٣١٤ — ٣١٩.

شاهينة بن جيبال (٤) ٤٧٧.

شدنید بن بیبان (۲) ۲۰۰ شاو (۲) ۱۶ .

بنی شاور (۵) ۳۳۸.

شاور السعدي وزير العاضد (٣) ٦٤٩ —

- 4V - 47 - 40 - 41 (£)

\_Y\$\cdot (0) \_9\ \_9\

- T37 - T97 - T97 - X77

. TTT - TTT - TTT

شاول بن قیس بن افیل (طالوت) (۲)

الظـــاهر شاوي (٥) ٤١٧ — ٤٢٠ — ٤٣٢ .

قبائل الشاوية (٦) ٢٨٠ .

شب بن منصور (٦) ٧٩ .

الشبانات اولاد على (٦) ٨٩ ـــ ٩١ ــــ

YP — X37 — 307 — P77...
(V) 737 — 3.7 — YY7.

شبانة مِلك الترك (٢) ٢١١ .

بني شبانة من بطون سويد (شبابة) (٦)

17 — 77.

شبانة بن الأحيمر (٦) ٣٠ .

شبانة بن مختار (٦) ٧٩ .

شبت بن ربعي بن حصين (۲) ۳۷۷ —

-770 - 770 - 717 - 299

- TY - TI - TV (T) - 75.

. **٣٩** — **٣٣** 

شبت بن عمر التميمي (٢) ٦٣٤.

شبل (۳) ٤٣٧ — ٤٣٨ .

شبل بن سالم (٣) ٤٠٧ — ٤٠٩ .

شبل بن طهان (۳) ۱۵۳.

شبل بن عبدالله (۳) ۱۶۵ . شبل بن مسکیانة بن مهلهل (۱) ۸۱۰ —

شبل بن معبد (۲) ٥٦٥ ,

شبل بن ملوك (٦) ٧١ .

شبل بن مندیل بن أحمد (٦) ۱۰۰ .

شبل بن موسی بن محمد بن مسعود (٦)

03 — 73 — 70 — 773 — 773 .

ابو علي شبلة بن طهان الهروي (٣) ١٢٥ . ابن شبيب (٤) ٢٠٥ .

شبیب بن ابحر (۳) ۱۷۹.

شبيب بن الحرث التميمي (٣) ١٠٠ .

شبیب بن حماد بن مزید (۱) ۳۵۵.

شبیب بن حمید بن قحطبة (۳) ۲۸۹ .

شبیب بن ربعی (۳) ۱۸۶.

شجرة بن عبد الكريم المسطاسي (٦) شبیب بن رواح (۳) ۲۳۱. شبیب بن شبة (۳) ۱۳۲ . . 141 شبیب بن شجرة (۲) ۹٤٥ - ۹٤٦ . شجرة بن منيا (٤) ٧١. (ام خليل) شجرة الدر (٥) ١١٨ -شبيب بن محمد بن كليب (ومنه الشبية) - 173 - 173 - 173 - 173 . ٣١ (٦) شبيب بن وثاب (٤) ٤١١ . . 797 (V) - ETO بنو شجع بن عامر بن ليث (٢) ٣٨١ . شبيب بن يريد بن نعيم الشيباني (شبيب الخارجي) (٢) ٣٧٧ — ٣٧٨ \_ ابو الشجم (٣) ١٢٦ . شحمة (٢) ٣٧٩. \_\_ 14. \_\_ OV (T) \_\_ OTT شخار دارا (۲) ۱۹۳. - 198 - 197 - 197 - 191 بنی شخام بن منشی بن یوسف (۲) ۱۰۶. - 19A - 19V - 197 - 190 شخشار بن ارتشخار (۲) ۱۹۳ . . Y · · - 199 الشخشي (الفحشي) الحاجب (٦) شبيل (٤) ۲۰۷ . . 019 - 204 شتاتة (٦) ١٨٣. شدات بن عديم (٢) ٨٥. شتلة (٢) ٢٨٢. الشداخ بن عوف بن كعب (٢) ٣٨١ . شتما بن رعويل (٢) ٤٧ . ابن شداد (٦) ۲۰ . بني شجاع (٣) ٢٤٢ — ٢٤٣ . ابوكامل شجاع بن اسلم (١) ٦٣٧ . شداد بن الاسود الليثي (٢) ٤٣٥. شداد بن آوس (۲) ۵۷۹. شجاع بن سعيد السعدي (٤) ٩٦ . (الكامل) شجاع بن شاور السعدي (٤) شداد بن بداد بن هداد بن شداد بن عاد. . YY (Y) . Y91 (0) — 99 شداد بن عاد بن عوص (١) ١٩. شجاع بن القاسم (٣) ٣٥٦. شداد بن عبدالله الضباري (٢) ٤٧٣. شجاع بن مروان (٤) ٦٧٨ . شجاع بن المظفر اليزدي (٥) ٦٢٥ — . 779 - 777

شداد بن مداد بن شداد بن عاد (۲) ۸۵. شداد بن الملطاط بن عمرو بن ذي هرم بن الصوان (٢) ٥٤. شداد بن الهيثم الهلالي (٣) ١٣ .

ابن شداد السلولي (٣) ١٩٤. شدید بن عاد بن عوص (۱) ۱۹ — (۲) . 44

شديد الدولة الانباري (٣) ٦٢٩ - ٦٣٥ .

شجاع بن وداع (٣) ٢٠٤ . شجاع بن وهب الاسدي (٢) ٢٦٧ — . 20 - - 770 - 772 ابن شجاع الشاعر (١) ٨٣٣ - ٨٣٤ . شجرة بز الأعز (٢) ١٤٥. ابو شجرة بن عبد العزى (٢) ٤٩٨ .

الشراة (٤) ١١٧ — ٤١٥ — ٥٩٤ . شراحيل بن بسام (٣) ١٦١ .

شراحيل بن السمط (٢) ٤٩٢ .

شراحیل بن مسلمة بن عبد الملك (٣) ١٦٢ — ١٦٣.

شراحيل بن معن بن زائدة (٣) ٢٨٤ . الشراعية (٦) ١٠٧ .

شرحبيل (۲) ۵۰۰ – ۵۰۱ – ۵۰۲ –

شرحبيل بن الاسود بن المنذر (۲) ٣٦٤. شرحبيل بن الحرث (۲) ٣٢٦ — ٣٢٧ —

شرحبيل بن حسنة (۲) ۲۶۳ — ۶۹۵ — ۱۹۹ — ۱۰۵ — ۶۹۹ .

شرحبيل بن دوس الهمداني (٣) ٣٥.

شرحبيل بن ذي الكلاع (٣) ٣٨. شرحبيل بن السمط الكندى (٢) ٢٦ه \_

- 787 - 777 - 777 - 737 -

شرحبيل بن غالب (٢) ٦٦.

. 711

شرحبيل يصحب بن مالك (٢) ٦٥.

شرخاب بن بهیودان (۳) ٤٧٥ .

شردیال آخر ملوك بابل (۲) ۱۲۰ .

ابع الفوارس شرزيك بن عضد الدولة (٣) همهم

شرشال (۱) ۲۲۲ .

شرطة من صنهاجة (٦) ٢٠٢.

بنو شرعب بن قیس بن معاویة بن جشم بن

عبد شمس (۲) ۲۹۱.

ابن شرف الشاعر (١) ١٩٥ - ٢٨٥ -

ابن ابي شرف (۱) ۲۸۵.

ابو شرف القيرواني (٧) ٢٠٢ .

شرف الدولة (شرف الدين) انو شروان بن خالد (٣) ٦١٤ — ٦٢٤ — ٦٢٩ .

ابو علي شرف الدولة (٣) ٥٣٦ — ٥٣٧ — ١٩٥ — ٥٣٨ (٤)

. 7VV — 7A

شرف الدولة بن بوية (٤) ٣٢٠ — ٣٢٨. ابو الغواس شرف الدولة شرذيك بن عضد

السدولة (٤) ٣٢٠ – ٤٠٧ – ١٦٤ – ٢٠٣ .

شرف الدولة بن ابي الطيب قليج ارسلان

. Y 14 — 10A — EV (0)

شرف الدين (٥) ٣٠٦.

شرف الدين الاشقر (٧) ٦٩٠ .

شرف الدين ابو جعفر البلدي (٣) ٦٤٧ .

رضا الملك شرف السدين بن امور (٥) 184 - 184 - 184 - 184

. 101 — 10.

شرف الدين ابن الامير (٥) ٤٧٥ .

شرف الدين بن نجش (٥) ٢٤٣ .

شرف الدين بن فضل الله (٥) ٥٠٦ .

شرف الدين دوادار (٣) ٦٤٣ . شرف الدين الطيبي (١) ٥٥٦ .

شرف الدين الغازي (٥) ٤٣٥.

شرف الدين الكردي (٥) ٦١٤.

شرف الدين المشطوب الهكاري (٥) ٣٣٢.

شرف المعالي ابن الافضل (٤) ٨٤ — (٥)

. TIV — TIO

شرف الملك (٥) ١٥٤ - ١٥٦ - ١٥٧ .

الشريد بن رياح بن ثعلبة بن عطية (٢) ابو شركب الحال (٣) ٤٢٦. . 98 (T) — TTT الشريد عمرو بن يقظة بن عطية (٢) ٣٦٦. شریش (٤) ۱٤٧. شريف من بني هلال (٥) ٤٦١. ابو القاسم الشريف (١) ٧٩٨.

ابو المعالى شريف بن سيف الدولة (٤) - T11 - T1. - T. - T. - T. V - TIV - TIT - TIE - TIY . TT - T19 - T1A

الشريف بن هاشم (۱) ۸۰۸ – ۸۰۸ – (3) PYI - (7) 3Y.

ابو الشريف البدري (٣) ١٦. الشريف الرضي بن ابي احمد الموسوي (١)

\_ TV (1) \_ V97 \_ T. . EVO (0) \_\_ \ 1 EO \_\_ \ YV

الشريف المرتضى (٣) ٥٥٤.

شريفة (٦) ٧٥ . شريك (۲) ٥١٠ .

شريك بن الاعور الحارثي (٢) ٧٨٥ — . 1A· — 1V1 (T)

شريك بن جدير الثعلبي (٣) ٣٨.

شریك بن شداد الحضرمی (۳) ۱۵ —

شریك بن شیخ (۳) ۲۲۶.

شريك بن عبدالله النخعي (٣) ٢٥٣. شريك بن عمرو اليشكري (٣) ٥٤.

الششتري (۱) ۸۲۸.

الاشرف شعبان بن حسين ابن الملك الناصر -077 - £V7 (V) - 770 (T) . 790 - 798

شرکب (۳) ۲۵ – (۱) ۲۰ .

الشركس (١) ٩٩ — (٢) ١١ — ٣٣٦ — . £ TV (0) - T T (T)

الأمير شركير اتابك الملك طغول (٣) ٦١٣. شرموشل بن المحلي (٤) ٤١١ .

شروات بن منداس بن مغر بن اوریغ (٦)

شروان شاه (٥) ١٣٥ ــ ١٤٧ ــ . 17. \_ 109 \_ 100 \_ 189

شروه (٤) ۸۰۸ — ۲۰۹ .

ابى قارن شروين (٣) ٢٨٣ .

شروین بن ابی قارن (سروین) (٤) ٥٤٩ . شروين الجيلي (٤) ٤٤٥.

> شريال ملك الكلدانيين (٢) ١١٩. شریب بن کعب (۲) ۳٤۱.

شریح (۲) ۹۹۰ — (۳) ۲ — ۱۷ —

\_ 179 \_ 7. \_ MI \_ 1A . 174 - 177

شريح القاضي (١) ١٥٨ .

شریح بن اوفی العنسی (۲) ۲۱۵ — . 78· - 74A

شريح بن الحرث الكندي (٢) ٥٥٤ \_\_ . 174 — 10 (4)

شریح بن عامر بن سعد بن بکر (۲) ۵۶۰ . شريح بن هانيء الحارثي (٢) ٦٢٦ ــــ

\_ 10 (T) \_ TTT \_ TTO

ابوشريح الخزاعي (٢) ٥٨١ — (٣) ٢٦ . الشريسة (١) ١٦٥ — (٦) ١٥٢ — . 7 · E — WY7

شعبان بن عمرو (۲) ۲۹۱ .

(الكامل زين الدين) شعبان بن الملك الناصر (٥) ٥٠٩ — ١٨٥ — ٦٢٨ .

شعبان بكا نائب القلعة (٥) ٥٦٠ —

شعبان بكا نائب القلعة (٥) ٥٩٠ —

شعبان الكتامي (٤) ٧٥.

شعبة = بنو شعبة من كنانة (١) ٣٩٠ \_\_

797 — 097 — 797 — (Y) 007 — (C) V.

شعبة بن ظهير النهشلي (٣) ١٠١ .

شعبة بن مهلهل (۲) ۳۵۸.

شعبة بن هلال (٢) ٣٦٩.

الشعبي (۱) ۲۰۱ — (۲) ۲۶ — (۳) ۵۶ .

ابني شعيا (۲) ۱۲۱ — ۱۲۲ — ۱۳۹ — ۱۷۲ .

شعیا بن اوصیا (۲) ۱۳۵ .

شعيا بن عبد الواحد (٦) ١٧١ .

ابو مدین شعیب (۷) ۳۱۴ .

بني بو شعيب (٦) ١٦٩ . شعيب بن ابـي خالد (١) ٣٩١ .

شعیب بن ذي مهدم (مهرع) (۲) ۳۲ —

. TOO \_\_ 191 \_\_ 7AT

شعيب بن محمد المعتصم (٤) ٢١٤.

ابوشعیب بن مخلوف (۷) ۳۱۶. شعیب بن میمون بن داود (وردان) (۷)

. 477 — 613 — 773 .

شعیب بن نوفل بن عیقا بن مدین (۲)

شعیب بن نویب بن احزم بن مدین (شعیب بن عیفا) (شعیب موسی) (۲) ٤٩ :

النبي شعيب بن نويل بن رعويل بن عيا بن مدين (٢) ٤٩ .

شفيع الخادم مولى المنصور (٣) ٤٣٦ —

شفيع اللؤلؤي (٣) ٤٦٦ — ٤٨٤ .

شفيع المقتدري (٣) ٤٨٤ — ٤٨٤ .

شق بن انمار بن نزار (۱) ۱۳۰ . بنی شقارة (٦) ٦٨ .

می شقاف (شفاف) (٦) ۳۹۳ — ۳۹۶ —

> ٤٠١ . ينو الشقمة (٢) ٣٤١ .

. 0 ( ( )

شقنا بن عبد الواحد (٤) ١٥٤.

شقیر حسل بن عامر (۲) ۳۸۹.

شقيرة (٥) ٣٩٠.

شقیقة بنت ربیعة بن وهب بن شیبان (۲)

. 414

شکار کرد (۳) ۱۳۷.

شكر بن وهب (شق الكاهن ابو صعب) (۲) ۳۱۲.

شکر = بني شکر (٥) ۴۳۱ — ۴۳۷ —

(٦) ٣ . شكر خادم عضد الدولة (٤) ٦٨ —

.71.

شکر بن الحسن بن جعفر (٤) ۱۲۸ . شکر بن عنان (٦) ۳٤ .

شکر بن ابي الفتوح (٤) ١٢٩ — (٦)

. Yo — YE

شكرستان الديلمي (٤) ٢١٦ — ٦٤٨ — ٦٦٦ — ٦٧٨ .

جلال الدين شكري بن خوارزم شاه (٥)

~3 — P3 — F17 — V17 —

- TTO - TTT - TTI - TTI

. 177 — 777 — 787 <u>— 787</u>

شکن (۵) ۲۸ه .

ابو شكين غرشة (نوشئكين غرشة) (٥)

بدر الدين شلامش بن الظاهر (٥) ٤٥٤ \_\_ ٤٦٠ \_\_ ٤٦٥ .

شليشار ملك الجزيرة (٢) ١٢١.

الشماخ الشاعر (سلمان بن حريز مولى المهاع (١) ٣٦٦ — المهدي) (١) ٣٦٦ — ٣٦٦ .

شماخ (٦) ٩٥.

ابن الشماخ (٣) ٤٢٩.

بني الشماس (٣) ٣٧٧.

شمالا (۲) ۲۲۰.

شمخ (۲) ۳۲۳.

شمر بن الاملوك (٢) ٥٥ ـــ ١٠٢ .

شمر بن الحرث بن ثعلبة (بن جبلة) (٢)

. 440 - 444

شمر بن ذي الجوشن (۲) ٦٣١ — (٣)

. TT - T1 - T.

شمر بن مالك (٢) ٦٠ .

شمر ذي الجناح (٢) ٦١ .

شمر مرعش من ياسرينم (شمر يرعش بن

ياسرينعم) (٢) ٦٠ -- ٦٦ -- ٦٧ --

عُسراً فَا لِلْجُنَاحِ (٢) ٣١٥ .

شمردل (۳) **٥٩** . شمس البطريق (۲) **٥٤١** .

الشمس بن كلا بطرة (٢) ٢٣٧ .

شمس الخلافة (٤) ٨٥ — (٥) ٢٣٧ .

شمس الخلافة (٤) ٨٥ — (٥) ٢٢٢ .

شمس الخواص (٥) ٥٢ — ١٧٧ —

- TT' - TT7 - 1A. - 1VA

. 444 - 404 - 404

المعظّم شمس الدولة بن أيوب ( أخ صلاح الدين ) (٦) ٢٥٥ .

شمس الدولة بن فخر الدولة بن بويه (٣)

- 375 - 377

. ٦٩٠ — ٦٨٩ — ٦٢٧ — ٦٢٦

شمس الدين الأصفهاني (٥) ٥٠٨ — شمس الدين الأصفهاني (٥)

شمس الدين الباخوري (٥) ٩٩٨ --

شمس الدين البرلي (٥) ٤٣٥.

شمس الدين التكريتي (٥) ١٦١ .

شمس الدين الجولي ( البصاحب ) (٥) ٦١٧ — ٦١٨ .

شمس الدين الطغرائي (٥) ١٣٤ — ١٤٨ .

شمس الدين الفارقاني (٥) ٤٥٣.

شمس الملك بنت ألب أرسلان (٤) ٥١٤ . شمس الملك بن نظام الملك (شمس الملك

عثمان بن نظام الملك وزير السلطان محمود ) (۳) ۵۸۳ — ۲۲۰ — (۵)

شمس الملك اليتمشي (٥) ١٤٢. شمسي ميدة بني يزناسن (٧) ٣٤٣

الشمبي الأحمدي (٥) ٥١٥ . شمني الثيخة (٦) ١٦٩ .

الشمسي المحمدي ناثب دمشق (٥) ١٦٥ . الشمسي الناصري (٥) ٥١٢ .

شمسون بن مانوح من سبط دان الجبار (۲) ۱۰۵ .

ابن الشمشيق الدمستق (۲) ۲۷۰ ــ (٤) ۳۱۱ ــ ۳۱۷ ــ ۹۹۰ .

بني شمعون= شمعون (۲) ۱۰۲ \_\_ \_\_\_ ۱۲۱ \_\_\_ ۱۲۱ \_\_ ۱۲۱ \_\_ ۱۲۲ \_\_\_ ۱۲۲ \_\_

. 777 — 177

شمعون الثاثر (۲) ۱۶۱ — ۱۶۲ .

شمعون بن كنابا (٢) ٢٣٩ .

شمعون بن کیافا (۲) ۱۷۵ . شمعون بن متیتیا (۲) ۱۶۰ .

شمعون بن يعقوب (۲) ٤٤ — (٦) ٢٨٠ .

شمعون بن يوسف (٢) ١٦٨ .

شمعون الحبيس صاحب العمود (٢) ٢٥٧ — ٢٥٨ .

شمعون الصفا من بني هرون (۲) ۱۳۲ — ۲۳۹ .

شمعون القناني (٢) ١٧٣ .

شمکار بن عنات من سبط عاد (۲) ۱۰۳. شملاوش (۲) ۱۶۰.

بني شملة (٣) ٦٥٥ — (٥) ١١٣ .

شملة التركماني (٥) ٨٧ – ٩١ – ٩١ –

. 49 — 4V — 4Y

شمویل النبی ( صموئیل ) (۱) ۲۱۱ — (۲) ۲۰۱ — ۲۰۱ .

شمويل بن الكنا بن يوام بن الياهو (٢) ١٠٧.

شنتیلة (٤) ۱۷۷ . شنجة (٤) ۱٦٥ .

شنعا (۲) ٤٠ .

ابن شهاب (۲) ۳۵٤.

شهاب ابن العادل (٥) ٣٢١ ــ ٣٢٢ . شهاب بن المخارق (٢) ٥٦٧ .

ابن شهاب الزهري (٢) ٥.

الشهاب الصغري (٥) ٥٨٠ — ٥٨١ .

شهاب الاسلام (٥) ٥٦. شهاب الدولة (٤) ٦٩٢.

شهاب الدين بن أرتق (٥) ٣٤٧.

شهاب الدين بن أبي الفتح (سام بن الحسين الغوري) شهاب الدين الغوري

- orr - orr - o.v (1)

\_\_ 07V \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077

\_ oTV \_ oTT \_ oTO \_ oTE

\_ 051 \_ 050 \_ 070 \_ 070

(a) \_ 010 \_ 010 \_ 01T

-111-110-111-11.

-11·-119-11A-11V

. 177 - 187 - 171 - 171

شهاب الدين ابن الطاهر (٥) ١٩٦. شهاب الدين بن فضل الله (٥) ٥٩٤ \_\_

. ٦٠٤ — ٥٩٨ — ٥٩٦ — ٥٩٥

شهاب الدين ابن محي الدين (٥) ٥٠٦.

شهاب الدين الحارمي (شهاب الدين محمود الحارمي) (٥) ٢٩٥ \_\_

۳۲۷ — ۳۱۱ — ۳۳۲ .

شهاب الدين الحادي (٤) ١٢٢ . شهاب الدين القرافي (١) ٥٧٧ .

شهاب الدين الهروي (٥). ١٢٩ — . 180 -17.

شهر بن باذان (۲) ٤٨١ – ٤٨٢ –

شهر بن ذي الجوشن (شمر بن ذي الجوش ) (۲) ۳۷۰ .

شهر براز (۱) ۱۷۸.

شهربوس بن دلکين (٤) ٦٤٥ .

الشهرستاني (۱) ۲۵۲ — (۲) ۱۷۷ — . ۱۲۲ (٤)

شهرك (٢) ٥٦٥ .

. 444

شهریار مرزبان ابرویز (۲) ۲۶۲ — 770 — 700 — 770 — (T)

شهریارین باذان (٤) ۲٦٨.

شهریار بن شروین (۳) ۳۱۸ — ۳۱۹ — . 0 2 9 (0)

شهریار بن شیرین بن شهریار (۲) ۱۹۰۰. شهريارين كبار (٢) ٥٣٥.

شهریار بن کسری (۲) ۲۲۵.

شهريار سجستان (۲) ۵۳۳.

شهريران (۲) ۲۱۵.

شهودان بن محمد (هوذان بن محمد) الروادي (۳) ٥٦٥ .

بنی شهید (۱) ۳۵۱.

أبو يحيى الشهيد ابن الشيخ أبى حفص

. ٣٩0 — ٣٤· (7)

شهید بن عیسی (٤) ١٥٥. الشواذكان (٥) ٥٣.

ابن شوار (٣) ٦٤٩.

بنو أبي الشؤارب (۲) ۳۹۰ – (۳) . ٣٧١ -- ٣٤٧

الشوامكار (الشوانكار) من الأكراد (٥)

. 04 - 40

شوانس (۲) ۲۸۱ .

الشوانيون (٢) ٢٨١ .

بنو شوبال (٢) ٤٧ .

شوخ بن إبراهيم (٢) ٤٣ .

شوذان بن محمد بن مسافر الديلمي (٤) . ٤91

شوره من بطون زناته (۷) ۸.

شوری بن الحسین (٤) ۲۰ – ۲۱ .

شوشان (۲) ۸۰ .

شوطار بن ایریاطش (۲) ۲۲۰.

أبو الشوك صاحب بلاد الأكراد (٣)

- 071 - 007 - 0EA - T.O

- TYY - TOO - TTY (E)

. 788 - 78 - 788

ابن أبي الشوك الكردي (٤) ٧٧٥ —

أبو الشوك [فارس] بن محمد بن عنان (عناز) (٤) ٦٩٠ — ٦٩٢ .

أبو الشوك بن مهلهل (٤) ٦٨٨ — ٦٨٩ .

بنی شیبان= أبو شیبان (۲) ۳۱۸ — - \$17 - \$00 - TT - TTY

- 717 - 0·0 - £99 - £77

-7.7 - 7.7 - 191 (r)

- TIA - T.T - T.A - T.A

-- 075 -- 554 -- 571 -- 570

-111 - 111

\_\_ 097 \_\_ 499 \_\_ 410 \_\_ 45.

153 — (F) 7 — (Y) 7AF.

شیبان بن أُحَمَّد بن طولون (٤) ٤٠٠ . شیبان بن خمارویه (٤) ۳۹۹ .

سیبان بن ذهل بن ثعلبة (۲) ۳۲۰ . شیبان بن ذهل بن ثعلبة (۲) ۳۲۰ .

شيبان بن عبد العزيز الخارجي (٣)

. 101 - 10.

شيبسان بن عبد العزيز البشكري (١)

. 770 - 7·V (T) - TTA

شيبان الحروري (٣) ٢٠٦ — ١٥٤ .

شيبة = بني شيبة (٢) ٥٣٤ — ٢٦١ —

. V (\$) — 01 (T)

شيبة بن ربيعة بن عبد شمس (٢) ٣٩٠ \_\_

. — ٤٢٩

شيبة بن طلحة بن عبد العزى (٢) ٣٨٩ .

شيبة بن عبد المطلب (٢) ٤٠٠.

شيبة بن عثمان (١) ٤٤٠ .

شیت (۲) ۲ — ۱۸۲ .

بنو الشيخ (۲) ۳۲۰.

ابن الشيخ (٣) ٢٣٩ – ٤٤١ – (٤)

. 78

أبو الشيخ بن حركات بن عساكر (٦) ٤٤.

أبو الشيخ بن عبد الله (٣) ٨٩ .

ابن أبى الشيخ بن عساكر بن سلطان (٦)

الشيخ الصغير ابن دمرداش بن جوبان (٥)

. ፕ•ለ

بنو شیخة بن یعقوب بن کعب (٦) ۹۸ — ٤٤٢ .

الأمير شيخو أتابك العساكر (٥) ٥١١ —

. 010 - 018 - 014

شیرزاد = ابن شیرزاد (۲) ۱۱۰ —

7/0 — (1) / 193 — (2) 7/0 — 017 1/0 — 7/0 — 7/0 — 3/0 .

شیرزاده (٤) ۲۹۰ — ۲۹۷ — ۲۹۸ .

ابن شیرکوه (۵) ۳۶۹.

أسد الدين شيركو بن شادي (الملك المنصور) (٣) ٦٤٩ — (٤) ٩٧ —

(°) — \ \ \ — 99 — 9A

\_\_ 787 \_\_ 787 \_\_ 781 \_\_ 78.

- YAY - 717 - 719 - 718

- TTV - TIT- T91 - T9.

- TT - TT - TT - TT A - TT A

- TA7 - TAO - TO7 - TTT

. ££7 — £ · o — ٣٨٧

شیرکوه بن محمد بن شیرکوه (۵) ۳۸۰ —

- P7 - P97 - P97 - P9.

٠ ٤ ١٣ -- ٤ ٠ ٨

شیرکیر (شیرکین) (۱۰ – ۹۸ –

. ۷۱

شیرویــه = ابن شیرویــه (۲) ۲۰۶ ــ

. ٤٧0 (T) — 0YE

شیرویه بن بسطام خال کسری (۲) ۵۲۱.

شیرویه قباذ بن ابرویز (۲) ۲۱۶.— ۲۲۶ . شیرویه بن کسری (۲) ۲۲۳ .

> شیشان ملك مصر (۲) ۱۱۶ . شیشوط (۲) ۲۸۲ .

> بنو الشيص الشاعر (٢) ٣٧٤.

الشيعة (١) ٢٤٧ — ٢٥٠ – ٢٥٢ –

- 747 — 747 — 747 — APY —

\_\_ r97 \_\_ r91 \_\_ rvs \_\_ r71

- 172 - 201 - 727 - 273 -

350 - 750 - 717 - 777 -

177 — 170 — 177 — 177 — 177 — 179 —

. 1... (0) - 188 - 1... - 7.

شيلوش الحكيم (٢) ٢٤٢ .

شیلون (٤) ۲۲۷ .

الشيحاً بن الحرث بن عبد العزى (أخت

النبي صلعم بالرضاعة) (٢) ٣٦٧ –

شيوشيات بن طالوت (يشوشات بن طالوت) (۲) ۱۱۰ — ۱۱۱ .

## حوف الصاد (ص)

صالح أبي الخليل (١) ٣٩٢.

صالح (عليه السلام) بن عبيل بن اسف بن شالخ بن عبيل بن كاثر بن ثمود (٢)

۲٦.

صالح بن ابراهيم بن صالح (٤) ٣٨٠. صالح بن أحمد بن حنبل قاضي الثغور (٤)

٣٨٤

الصالح بن الأفضل (٥) ٤١٤.

صالح بن بالغ (٦) ٥٦.

صالح بن الجراح (٤) ٧٥.

صالح بن حمو الياباني (٧) ١٩٦ \_\_\_

صالح بن أبي حمو (٧) ٤٨١.

صالح بن داود (۳) ۲۶۲ .

صالح بن رحو الياباني (٧) ٤٧٠ .

صالح بن سرح (٣) ٥٧ .

الصالح بن رزيك (زربل) (٤) ٩٤ \_\_

- 191 (°) - 97 - 97 - 9°

. PY - YPY - YP.

صالح بن سليان الضبي (٣) ١٤٧.

صالح بن شریف (۱) ۷۷۹.

صالح بن صالح بن إبراهم (٤) ٣٨٠ .

صالح بن صبيح (٣) ٢١١.

صالح بن ظریف مولی بنی ضبه (۳) ۱۰۹.

صا بن قبط (۲) ۸۵.

صا بن مصر بن بیصر بن حام بن نوح (۲) ۸۶ — (۷) ۲۰۶ .

الصابئ (١) ٧٩٦.

صابئ بن لمك بن أخنوخ (٢) ٦ ــ ٧ .

صابى بن مسرور الكومي (٦) ١١٧ .

البابا الصابي الحراني (٢) ٦.

الصابئة (١) ٤٤٤.

بنو صابر (۲) ۳٦٦.

الصابوني القاضي (٤) ٣٨٨ — ٤٧٨ .

الصاحب بن عباد (٤) ٤٦٤ — ٢٠٢ —

. 115 - 711

ابن الصاحب (٥) ٦٥.

صادوق الكوهن (٢) ٢٢٧ .

القاضي صاعد بن الفضل (٤) ٥٤٤ \_\_ . (٥) ١٢٢ .

صاعد بن مخلد (۳) ۳۹۰ \_\_ ۲۱۲ \_\_ ۲۷۷ \_\_ ۶۳۰ .

صاغان خذاه (۳) ۱۱۸.

صافي البصري (٣) ٤٧١.

صافي الخرمي (٣) ٤٤٧ — ٤٤٨ .

صاكوره (٥) ٤٩٧.

بنو صالح = صالح (١) ٧٠ – (٢)

\_ Y00 \_ Y01 (T) \_ 7A

- TIV - T99 - T91 - TA9

۱۸۰ — (۲) ۲۲ .

صالح خليفة حسان بن النعمان (٤) ٢٣٦.

صالح بن عبد الرحمن مولى تميم (١) . AA - AT (T) - T.T

صالح بن عبد الله بن حسن بن الحسن (١)

صالح بن عبد الله بن موسى بن عبد الله (أبو الكرام بن موسى الجون) (٤) . 172

صالح بن على (٤) ٣٧٩.

صالح بن علي بن صالح بن عباس (٣)

صالح بن علي بن عبدالله بن عباس (٣) - T79 - T07 - 178 - 17. . TA (E)

صالح بن علي بن فلسطين (٣) ٢٥٥ . صالح بن علي بن يعقوب الصغار (٣) . 479

صالح بن عمر بن صالح (٧) ٢٠٩. صالح بن عمران من رجال المتونة (٦) . Y97 — YEV

صالح بن عمير (٣) ٢٦٩.

علاء الدين الصالح بن قلاون (٥) ٤٦٣. الصالح بن الكام (٥) ٤١٩ . بنو صالح بن كلاب (٢) ٢٠ .

الصالح بن لؤلؤ (٥) ٤٢٣ — ٦١٦ .

صالح بن مخراق (۳) ۱۸۵ — ۱۸۸ .

بني صالح بن مرداس الكلابي أمراء حلب

 $(\xi) = \mathfrak{o}\xi \mathfrak{d} \quad (\Upsilon) = \Upsilon \Upsilon \mathfrak{d} \quad (\Upsilon)$ 

- T17 - TTV - TTT - VO

(°) - \( \cdot \cdot \) - \( \xi \cdot \) - \( \xi \cdot \) - \( \xi \cdot \) \( \xi \cdot \)

. 11 (7) — YAO — Y71

صالح بن مسرح التميمي (٣) ١٩٠ - | صبحي بك (٢) ٢٥٣.

· 117 - 199 - 191 صالح بن مسلم (٣) ٧٤ — ٧٩ -- ٨٧ . صالح بن معاوية بن عبد الله بن جعفر (٣)

صالح بن منصور (۳) + ۲۷۱ — (٦) . TAO \_\_ TAT

الصالح بن الأشرف موسى بن شيركوه (٥)

. 270 - 272

بني صالح بن موسى بن عبد الله الساقي (٤) . 124

صالح بن نصر (نصیر) النفزي (٦) . 101 - 184

صالح بن النضر (النصر) الكناني (صالح المطوعي) (صالح المتطوعي) (٣) . \$10 (\$) - 777

صالح بن وصيف بن بغا (٣) ٣٦٦ -

- TVY - TVI - TV. - TTV . TA . \_ TV = TVT

صالح بن يوسف بن عبد القوي (٤)

. Y · 9 - Y · V (V) - 178

أبو صالح العجمي (٥) ٣٠٣. ابن الصانع (٥) ١٧٥.

الصايم التلمساني (٢) ٢٥٤.

ابن الصباح (٤) ١٠٤ — ١٥٢ .

بنی صباح (٦) ١٦ – ٧٨ .

صباوة بن خمارتكين (٥) ٣٦ – ٤٢ .

( الاصبهيذ) صباوو (٥) ٢٦.

صبح بن صبیح (۲) ۲۸۵.

الصبحة ( بنو صبيح بن فاضل بن محمد بن

کلیب ) (۲) ۳۰ – ۳۱ .

صبرة بن شيحان الأزدي (٢) ٦١٧ — عبرة بن شيحان الأزدي (٢) ٦١٧ — مبرة بن شيحان الأزدي (٢)

صبرة بن عبد الرحمن بن مخنف (٣) ٩٨ . بني صبيح بطن من يوسد (٦) ٦٥ — (٧) . ٧٥٧ .

صبيح الخادم المعظمي (٥) ٤١٨.

صبیح بن علاج بن مالك (٦) ٦٥ . بنی الصبیحی (٤) ۱۳۰ .

صحّار بن فلان العبدي (٢) ٥٦٣ — محّار بن فلان العبدي (٢) ٥٦٣ .

الصخارى بن شبيب (٣) ٢٠٦.

بنو صخر (۲) ۳۰۳ — (۲) ۸ — ۳۲ . ابن صخر (۷) ۵۲۰ .

صخر بن عمرو بن الحرث بن الشريد (٢)

. **१**१ (७) — ٣٦٦

صخر بن مسلم بن النعان العبدي (٣) .

صخر بن موسی (٦) ۱۹۸ — ۲۱۰ — ۲۲۰ — (۷) ۳۵۲ — ۳۵۷ .

صدر الدين (٥) ١٤٠

(شيخ الشيوخ) صدر الدين عبد الرحيم بن

اسماعيـــــــل (٣) ٦٢١ - ٦٥١ -

صدر الدين الخجندي (٣) ٢٥٥.

صدر الدين بن عبد الظاهر (٤) ٣٨٣.

القاضي صدر الدين المناوي الشافعي (٧)

. **۷۳۱** — **۷۲**۸

صدغيان (٦) ٥٤٣ .

الصدف بن اسلم بن زيد بن مالك بن زيد بن حضر موت الاكبر (٢) ٢٩٣ .

بني صدقة (٦) ١٦٩ . صدقة بن دبيس (٣) ٦٣١ — ٦٣٣ —

. ۷۵ — ۷۶ — ۷۳ — ۷۶ — ۷۰ . صدقة بن شجاع (٤) ۲۷۸ .

صدقة بن علي (٣) ٣١٨.

شدقة بن فارس المازياري (٤) ٦٨٠ —

سيف الدولة صدقة بن منصور بن دبيس بن

مزيـــد (بن منصور بن الحسين) الاسدى المسبحى (٣) ٧٤٥ –

\_ 7.. \_ 097 \_ 097 \_ 077

<u>-7.7 - 7.8 - 7.8 - 7.1</u>

V·F — P·F — · // (3)

-- TO9 -- TON -- TEO -- TET

- TVT - TVT - TTO - TTE

377 — 7AF — 7AF — 6)

\_\_ rq \_\_ rx \_\_ rv \_\_ rr \_\_ rr

- £ V - £ T - £ F - £ F

\_\_ YO1 \_\_ YE9 \_\_ YI9 \_\_ IA9

. 1 • — 9 (7) — • • • — • • •

صدقة بنت النعان (٢) ٣٢٠.

صدقیا (۲) ۱۳۵ — ۱۲۷ .

صدقیا هو (متینا) (۲) ۱۲۳ — ۱۲۶.

ابو صديق الناجي (١) ٣٩٣ — ٣٩٤ —

. 490

صدينة (٦) ١٢٢ — ١٦٥ — (٧) ١٣ .

صراي بن نوغينة (طراي) (٥) ٢٠٧ .

صراي بغا بن منكو تمر بن طغان (٥)

صر**خة** بن ادريس (٤) ١٣٢ .

صرد بن عبدالله الازدي (٢) ٤٧٥.

صردوس (۲) ۱۳۷.

الصردي (١) ٦٣.

سيف الدين صرغتمش الناصري (۷) ۷۲۰ — ۷۷۰ .

ابن الصريح (٢) ١٠١ .

صریخ بن یملول (٦) ۲۰۲ .

بنو صریم بن مقاعس (۲) ۳۷٦.

صصة بن داهر الهندي (۱) ۱۹۹ — (۳) ۸٤ .

صطط من ملوك اوريغ (٦) ١١٨ .

صطفور بن نفور بن مطاط (٦) ١٦٦ .

صطفورة من بطون تمصیت (٦) ۱۲۰ — ۱٦٥ .

الصعب بن جثامة بن قيس (٢) ٣٨١ — ٨١.

الصعب بن الحرث (ذو القرنين) (٢) ٦٥ — ٦٦.

ابن الصعب بن ذي مداثر بن الملطاط (٢) ٨٥.

الصعب بن قرين بن الهال بن المنثلم (٢)

الصعبة بنت الحضرمي ام طلحة بن عبدالله (٢) ٢٩٣ .

صعدنیل (صغدبیل) (۳) ۳٤٥.

صعصعة بن حرب العوفي (٣) ٥٩ .

صعصعــة بن صوصان (۲) ۸۹ه –

Λίτ - ΓΥΓ - ΥΥΓ - (Ϋ) • ΛΛ .

ابو جعفر صعلوك (٤) ٣١ — ٤٤١ .

ابو الحسن صعلوك (٤) ٥٥٣ ـــ ٥٥٥ . ابن صعلوك (٤) ٥٥١ .

صعلوك بن محمد بن مسافر بن الفضل (۳)

. 777 (3) — 017

ابو صعنونة (٦) ٥٥٨ — ٥٦٣ — ٥٦٨ .

بني الصغار (۱) ٣٦٩ — (۲) ۲۰ .

صغار بن عیسی (دغار بن عیسی) (۷) . **۳۹**۸

الصغانيان (٣) ٧٤.

الصغد (الهياطلة) (٢) ٢١ – ٦٤ –

-- 017 -- 710 --

- ^ · - VV - V0 - V7 (٣)

. ont — 171 — 117

بني صغان (صقات) (٧) ٧ .

بني صغير (٦) ٢٢ .

ابن صغیر (۷) ۳۶۳.

صغير بن عامر بن ابراهيم (مقير بن عامر)

 $- \wedge \vee - \vee \vee - \vee \cdot - \vee \cdot (7)$ 

\_ 107 (V) \_ 018 \_ AA

- TEI - TEI - TEI

بني الصغار (٣) ٤٩٢ — (٤) ١٥٠٤ —

الصفر بن الحشن بن صالح بن جنادة

الهمداني (٣) ٢١٢.

الصفر بن بجدة (٣) ٢١٢ .

ابو صفرة والد المهلب (٢) ٥٦٥.

الصفرية (٣) ١٨٢ — ١٩٠ — ٢١٣ —

 $- \Upsilon \Upsilon \Lambda - \xi \P - \xi \Lambda - 1 \Lambda (\xi) .$ 

الصقالبة (١) ١٠٤ - ١٠٦ - ١٠٠ -101 - 717 - 713 - (7) - 4 - 11 - 11 - 4 - 11- 40 (£) - 777 - 71A (°) - 117 - 118 - 11. 3 - 0 - 17 - 777. ابو الصقر بن بليل (٣) ٤١٨. صقر دمول النائب (٥) ٤٩٠ . صقعب بن زهیر (۳) ۲۸. الصقعب بن سليم (٢) ٦١٩. ابن الصلابا (٥) ٦١٣ — ٦١٤ . صلاح بن على بن محمد (٤) ١٤١. صلاح الدين بن عزام (٥) ٥٣٥. صلاح الدين الباغيسياني (٥) ١٨٣ . صلاح الدين النسائي (٥) ١٣٨ . ابن صلاص بن حبوس (٦) ١٦٠ . الصلالحي (٥) ١٠٥. ابن الصلت (١) ٦٣٩. ابن أبى الصلت (٦) ٢٢٢. الصلت بن سعيد (٤) ٧٤٥ . صلمناع ملك مدين (٢) ١٠٤. ابن صلوبا (۲) ۵۰۷. صلة بن علاء الدين (٤) ٥٣٩. ابن ابى صليمة (٥) ٢١٩. الصليحيون = بني الصليحي (٢) ٢٠ \_ - TY · (1) - TIE (T) - TAT 377 - FY7 - PY7. صليصل بن الاحيمر (صليصل بن الاحمر) من الأثبج (٦) ٢٢ — ٢٣٣ . ابن صادح (٤) ٤٠٠ — (٦) ٢٤٩. بنی صادح (۲) ۳۲۹.

\_ 171 \_ 171 \_ 101 \_ 101 . 1V — 10 (V) — TV7 صفريتوس (٢) ١٩٦. صفوا بن أليفاز (٢) ٤٧ — ٢٣٣ . صفوان (٣) ۲۷ . صفوان بن أمية بن خلف (٢) ٣٨٧ \_\_ \_ £74 \_ £74 \_ £7. \_ £74 773 - 330 - (4) 4 - 0. صفوان بن بیضاء من بنی الحرث بن فهر . £4. (1) آل صفوان بن شحمة (٢) ٣٧٩ . صفوان بن صفوان (۲) ٤٩٨. صفوان بن المعطل (٢) ٥٤٧ . ابن صفوان العقيلي (٣) ١١٣ — (٤) . 49. صفورا زوجة موسى (٢) ٩٥ . صِفُونا النبي (٢) ١٢٢. صفى الدين الحلى (١) ٨٣٧ . صفى الدين الهندي (٧) ١٩٥. صفية عمة النبي (صلعم) وام الزبير بن العوام (٢) ٤١٠ . صفية (٥) ١٨. صفية عمة السلطان ملك شاه (٤) ٣٤٤ \_\_ . 450 صفية بنت الحرث بن ابي طلحة (٢) ٩٢٠. صفیة بنت حیی بن اخطب (۲) ۳٤۹ — صفية خاتون بنت العادل (ام العزيز) (٥) - 112 - 113 - TTE . 210

- 100 - 187 (7) - 187

صمادح بن بادیس بن صمادح (٤) ۲۰۵ .

الصمة بن عبدالله (٢) ٣٧١.

الصمصام بن خسن (٤) ٢٦٦ .

ابن صمصام الدولة (٣) ٥٤٧ .

صمصام الدولة بن بويه (٤) ١١٤.

صمصام الدولة بن عضد الدولة (٢)

\_ orv \_ orl (r) \_ rvo

\_ 081 \_ 08. \_ 074 \_ 0TA

(1) -011 -017 -017

-7·7 - 27° - 77° - 719

\_7.7 \_7.0 \_7.5 \_7.5

-71. -7.4 -7.4 -7.4

- 710 - 718 - 717 - 711

. ٦٨٦ — ٦٧٧ — ٦**٢٢** 

بني الصمغان (صمغار) (٥) ٤٤٩ –

. VI (V) - 71V - \$0Y

صمقار من امراء المغل (صمغار) (٥)

. 744 - 744

بنو صمقون (٢) ٤٧ .

صناك بن واسفاف بن جربك (٦) ٢٠٣ .

صناكة (٦) ٤٢ ــ ٨٩ ــ ٣٥٧ ــ . 474

صنبر بن حواز بن عقیل (٦) ٤٣ — ٤٤ .

صنجيل (٥) ٢٥ -- ٢١٠ -- ٢١٤ --

- 17 - 719 - 717 - 719 -

صندکی زوج ام موسی (٦) ۲۷۰ .

عاد الدين صندل (٣) ٢٥٠.

صندل (۲) ۲۸۵ — ۲۸۲ .

صندل الاسود (٤) ٧٢.

صندل الخادم (٣) ٤٨٩ — (٤) ٦٢٨ —

. 440 (0)

صندل صاحب الشرطة (٤) ٧٢.

صندل عامل باغانة (٦) ٢١٠ .

صندل مولى الحسن بن على (٦) ٢١٤.

صنعاء بن اوال بن عمير (٢) ٧٤.

صنكل (البرنس الاشقر) (٥) ٤٤٦.

صنهاج بن بر بن صوكان بن منصور (صنهاج بن المثنى بن المنصور)

(صنهاج بن عامیل بن زعزاع) (٦)

. 4.1

صنهاجة = صنهاكة = صناكه (١) ١٦ \_

- 7·8 - 19V - 198 - 1AT

- 77· - 770 - 778 - 7·0

- 177 - 777 - 783 - 78-

-04 -Y· (Y) -£0A

- or - 1V - 17 (\$) - 1· Y

- \ · • - VV - • \ - • \ - • \ - • \ V·1 — 737 — 737 — (F)

-Y·--14--1X--1Y--17

- 0 A - 00 - 27 - 79 - 79

- 99 - 97 - AA - AE

- 177 - 177 - 11V - 118

- 148 - 144 - 141 - 14A

- 17· - 187 - 187 - 177

- 171 - 174 - 1

<u>-1.1 - 111 - 110 - 117</u>

- **7.7** - **7.7** - **3.7** - **7.7** -

- 11V - 11T - 11· - T·V

- 177 - 177

-777-770

- TTA - TTO - TTE - TTT

- 37 — 707 — 717 — 717 —

- TV7 - TV0 - TV1 - TVT

- 749 - 74A - 7A9 - 7AF

- TIT - TIO - TIN - TIT

- 17 - 0 (V) - TY · - TIA

-71-11-11-11-11

- 17 — 77 — 77 — 93 — °

- 7· - • ۸ - • ٣ - • ٤٠ - • •

7*r* — 7*r* — 3*r* — 3*r* — 7*r* —

-1.1 -11 -11 -11

- 1/1 - 177 - 177 - 117

- Y· Y - Y· Y - Y· Y - Y· O

- 104 - 154 - 15. - 11.

- TOY - TT. - TII - TOY

- MVL - MVL - MOL

. VYT - 047

الدولة الصنهاجية (٥) ٢٣٣ - ٢٣٤ .

صهار نجت بنت يراد قرار بن انو شروان (۲)

. ۲۱٦

الصهال (٤) ١١٠ .

الصهب (بنو صهب بن جابر بن فائد بن رافع بن ذباب) (٦) ١١١ .

صهیب بن سنان بن مالك (۲) ۳۰۸ —

113 - 173 - 717 - 117.

الصهيري (الصيمري) = ابو جعفر محمد بن أحمد الصيمري

الصهيل بن حاتم بن شمر (٢) ٣٧٠.

صواب بن ابي القاسم السكتاني (٤) ٤٣.

صورة (٦) ۱۰۹.

صوریا اخت داود (۲) ۱۱۲ .

صوصو (٥) ٤٩٦ — ٤٩٧ — (٦) ٢٦٦. صوفة (بنو الغوث بن مرّبن ادّ) (٢)

. TAN \_ TAV \_ TVA \_ TVO

صول = ابن صول (٢) ٢٠٩ — (٣) ٩٩.

صولا التركي (٣) ٩٢ .

صولات بن وزمــار جــد بني خزر (٩)

131 — · VI — (V) 777 — 179.

صولات اللميطي (٧) ٢٣ .

بني صولان بن لمتونة (٦) ٢٤١ .

الصولة (٦) ٨.

صولة بن خالد بن حمزة (٦) ١٠٣ –

صولة بن يعقوب بن علي (٦) ٧١ — (٧)

177 - 177

الصولي (٤) ١٣٩ — (٦) ١٢٣ .

صونج صهر الذر (الدز) (٤) ٧٣٠.

صيّ بن كسات (٢) ١٢٩ .

ابن صیاد (۱) ۱۲۹ – ۱۲۸ .

صيدون (۲) ۱۲.

صيغون (صيقوان) (٣) ٥١٠ .

ابو قيس صيغي بن الاسلت الشاعر (٢) . 81٨

صیغی بن حیی بن عمرو (۲) ۳۵۸ . صیغی بن رباح (۲) ۳۷۵ .

صيغي بن ابي رفاعة (٥) ٣٨٨ .

. 197 — 70 (1)

صیغی بن شمر (۲) ۲۹ . صیغی بن عامر بن شحم بن وائل (۲) م ۳۰ م

. 450

صيغي بن فضيل الشيباني (٣) ١٥ — ١٦ .

الصيمري = محمد بن أحمد .

شعوب الصين = بني صيني (٢) ١١ -- (٥)

. 018

## حوف الضادُ (ض)

ضابي بن الحرث بن ارطأة (٢) ٣٧٧. بني الضباب (٢) ٣٧٠.

بني ضبة = ضبة (٢) ٣٧٥ ــ ٣٧٨ ــ

- 719 - 71A - 899 - WY9

- 17 (T) - 177 - 77.

(\$) — \$TV — TIY — 1A.

ضبة بن محصن العنزي (٢) ٥٦٧ .

ضبة بن محمد الاسدي (٣) ٥٣٢ .

ضبرة (صنبرة) (٦) ۱۸۳ .

ضبعان بن روح (۳) ۱۳۲ .

ضبعی (۲) ۳۹۷ .

الضبي صلاوق (٢) ٣٩.

ابن ضبیان (۳) ۵۹.

بنو ضبیب (۲) ۳۰۵.

بنو ضبيعة (٢) ٥٠٩ — (٣) ٣٧٧ .

ابو ضبيعة (٤) ١٠٤ .

ضبيعة بن ربيعة (٢) ٣٥٧.

**ضبیعة بن زید (۲) ۳٤۲ — ۳٤۸** .

الضجاعم (۲) ۲۱۷ — ۳۳۱ — ۳۳۲ —

. • 1 Y - TTT

بنو ضجعم بن سعد بن سليح (٢) ٢٩٦ — ٣٣١.

ضجعم بن معد (۲) ۲۹۸.

الضحاك ( من الأثبج ) (٢) ٣٩ - ٧٤ -

- 177 - 770 - 141 - 1AT

٨٤ — (٤) ١٢٢ — ٢٨١ — (٦)
 ٢٧ — ٢٩ — ٣٣ — ٤٤ — ٢٥٧ .
 الضحاك بن جندل (٥) ١٨٢ — ٢٣١ .
 الضحاك بن سفيان الكلابي (٢) ٣٠٨ .
 الضحاك بن سنان (٢) ٣٠٨ .

الضحاك بن عثمان بن عبد الله بن خالد بن حزام (٣) ٢٤٠.

الضحاك بن عدنان (٢) ٣٥٥.

الضحاك بن علوان (٢) ٦ - ٧ - ١٨٣ .

الضحاك بن قيس (٢) ٦٢٩ -- ٦٣٧ --

735 - (4) 17 - 17 -

. 198 (7) - 149 - 189

الضحاك بن قيس الخارجي (١) ٣٧٧ — (٢) . ١٤٣ (٢)

الصحاك بن قيس الفهري (٣) ٢٤.

الضحاك بن قيس بن خالد (٢) ٣٨٥ .

الضحاك بن قيس الهلالي (٢) ٦٤٣ .

الضحاك بن مشرف بن أثبج (٦) ٣٢.

الضحاك البقاعي (٥) ٢٨٧.

الضحاك الشيباني (٣) ١٤٢.

أبو القاسم الضحاك الهمداني (٤) ١٣٩.

ضرا (٦) ١٤٩.

ضرار بن الأزور ( مالك بن أويس بن خزيمة ) (٢) ٣٨٠ — ٤٦٧ —

. P13 \_ ··· 0 \_ · · 0 .

ضرار بن حصني العبسي — (٣) ٨٧ .

ضرار بن الخطاب بن مرداس (۲) ۳۸۰ —

- 079 - 070 - 010 - 227

ضرار بن سيان النبطي (٣) ٨٧ .

ضرار بن عبد المطلب (٢) ٣٩١.

ضرار بن عمرو بن مالك (٢) ٣٧٩.

الضرغام صاحب الباب (٣) ٦٤٩ — (٤)

(°) - 177 - 97 - 97

-- 741 -- 74· -- 787 -- 78·

أبو ضرغامة (٣) ٣٠٣.

ضرة بنت قليج أرسلان (٥) ٣٤٥.

بنو ضري بن زحيك بن مادغيس الابتر (٦) ١٢٠.

ضریة (٦) ۱۱۸ -- ۱۱۹ .

أبو ضريـة ابن السلطـان اللحيـاتي (٦)

- \$44 - \$44 - \$41

. 01 - - 29 - - 249

أبو الضريس مولى تميم (٣) ١٩٣ — ١٩٤ . بنو الضليع (٢) ٤٧٨ .

ضاری (۲) ۱۲ . ضهام بن ثعلبة (۲) ٤٧٢ .

بني ضمرة (٢) ٤٢٤.

بنو ضمرة بن بكر (٢) ٣٨١ — ٣٨٢.

ضمضم بن عمرو الغفاري (٢) ٤٢٧ .

الضميل بن حاتم (حاكم) بن شمر بن

ذي الجوشن (٤) ١٥٠ — ١٥١ —

ضوان بن غلاق (٣) ١٨١ .

ضياء الدولة ( ألب أرسلان ) ( الولد المؤيد ) (٣) ٧٩ .

ضياء الدولة بن سكوت (٦) ٢٤٧ — ٢٤٨ .

ضياء الدين (٥) ١٥٧ .

أبو بكر ضياء الدين (٥) ٤٨٦ .

أبو سعيد ضياء الدين بن الكفر ثوثي (٥) ٢٧٠.

الضيزن بن معاوية بن العميد التنوخي (٢) ٢٠٢ — ٢٨٨ — ٢٩٨ .

ابن طائع (۷) ۲۵۸.

الطائع العباسي (٣) ٥٣١ – ٥٣٢ –

376 — 776 — 776 — P76 —

- 118 - TT (3) - 081

-71·-7·A-7·Y-7·Y

. 777 - 717 - 717 - 717

طانجة بن الياس (٢) ٣٦٢ ــ ٣٧٤

. ٣٧٩ — ٣٧٥

طابسين (٣) ٢٥٩.

طاتنكين التركي (٤) ١٣١ .

. YV1 (V) - TIT

طاجار الدويدار (٥) ٥٠٦ — ٥٠٧ .

طارق بن زياد الليثي (٣) ١٢١ ـــ ١٧٣ ـــ

-1\$\$(7) - 777 - 1\$\$(5)

طارق بن عمر مولی عثمان (۳) 8۸ — ۱۷۲ — ۵۰ — ۵۱ — ۱۷۲ .

طاز بن منجك (٥) ٥١١ ــ ١١٥ ــ

— 017 — 010 — 017 — 017

. 7.7 -- 0/1

الطازي بن سعيد السعدي (٤) ٩٦ – ٩٩.

( محير الدين ) طاشتكين أمير الحاج وأمير

خوزستـــان (۳) ۲۰۲ ـــ ۲۰۰ ـــ ۲۰۲ ـــ ۲۰۷ .

> طاشتمر (۳) ۳۸۵ — ۳۸۸ — ۴۳۶ . طاشم بن معدان (۲) ۳۱ .

بني طاع الله (٧) ٩٧ .

طاع الله بن علي (۷) ۱۹۷ — ۱۹۹ — طاع الله بن علي (۲)

الطاغية بن ادفونش (٤) ٢٠٢ -- ٢٠٤ --

- Y 1 - Y · Y - Y · Y - T · T

- 117 - 717

-771 - 777 - 714 - 714

 $(7) \ \forall 37 - \lambda 37 - 237 -$ 

-- T18 -- T.7 -- T97 -- T01

-- TTT -- TT1 -- TTN -- TTV

(V) — TE· — TT7 — TT0

- 110 - 114 - 11A - 11A

- Y71 - Y0Y - Y01 - Y0.

- Y7Y - Y77 - Y70 - Y71

~ YYY — YYY — • YY — • YY

- YAY - YAY - YA · - YY7

3AY — 0AY — AAY — PAY — 7/1".

طاغية برشلونة (٤) ٢٠٩ — ٢١٢ — (٦)

۳۳۲.

طافسوس [ طافسطوس ] ) طافساس ) (۲) ۲**۲**۸ .

طالب (٤) ٧.

أبو طالب (۲) ۳۹۱ – ۲۰۸ – ۲۰۹ –

- 110 - 112 - 117 - 11.

-7V· -1 ( $^{\circ}$ ) -1

. 17 (V) — 1V1 (0) — 07Y

أبو طالب بن محمد بن أبي مدين (۷) ٣٥٢. طالب بن مهلهل بن قاسم (٦) ١٠٠ — طالب بن مهلهل بن قاسم (٦) ١٠٠ — (۷)

أبو طالب الحبشي (۷) ۲٤٧ — ۲٤٩ — ۳۰۱ — ۳۲۰ — ۳۲۰ . ( الكمال ) أبو طالب السميري (۳) 7۱۰ — ۲۲۰ .

. 124

( الكمال ) أبو طالب الشهيرمي (٥) ٥٧ \_\_\_

ابن أبي طالب القيرواني (١) ٦٢٩ . الطــــالبيين (١) ٣٢٠ ـــ ٣٦٥ ـــ (٤)

العاب الال العاد (ع) الماب العاد (ع) الع

الطالقان (٣) ٣٥١.

طالوت = بني طالوت (۱) ۲۸۸ --- ۲۹۸ -- ۲۶۱ -- ۲۹۸ -- ۲۹۸ -- ۲۸۱ -- ۲۸۱ -- ۲۸۱ -- ۲۸۱ -- ۲۸۱ -- ۲۸۱ -- ۲۸۸

-11.-1.4-1.4-1.7

. 147 — 141 — 177 — 111

أبي طالوت (٣) ١٨٧ — ١٨٤ .

طالُوت الفقيه (٤) ١٥٨ .

ابن طالوت القرشي (٤) ٤٨ .

بني طام<sub>و</sub> (۷) **۱۵۰**. طانيش بن الياس (۲) ۲۶۸.

طانیکوه (۵) ۱۲۵ — ۸۸۵ .

بنو طاهر (۱) ۳۵۰ – ۳۲۹ – (۳)

113 — 7AT — 7AT — 113 —

773 - 773

\_ 200 \_ 277 \_ 277 \_ 200 \_

. YY \ (V) — 4 \ (1)

ابن الطاهر (٥) ١٧٥ — ١٧٨ . طاهر (٣) ٤٦٤ — ٤٩٦ — (٤) ٤٧٦ .

طاهرٍ أُخو بختيار (٣) ٥٣٥ .

ابن أبي طاهر (۷) ۲۳۰ – ۲۳۱ .

أبو طاهر البثنوي (٤) ٤١١ .

أبو الطاهر القرمضي (٣) ١٥٦ — (٤) 117 — ١١٢ — ١١٦ — ١١٢ —

. 4£ (٦) -- 17٦ -- 170 -- 11V

أبو الوفاء طاهر بن إسهاعيل (٤) ٥٩٧ — ٥٩٨ — ٦٠١ .

أبو طاهر بن بقية (٣) ٥٣٠ .

أبو طاهر بن بهاء الدولة (٣) ٥٦٠ .

طاهر بن الحسين (۱) ۲۰۰ — ۳۷۸ —

- TVA - TTT (T) - TAV - TTT - TTT - TTT - TAV

- Y99 - Y97 - Y9V - Y90

-r·r -r·r -r·1 -r··

-- TIE -- TIT -- TIT -- T.V

- TT - TI9 - TIV - TIO

- TA9 - TVV - TOY - TTO

(3) P - 17 - P73.

طاهر بن حفص الباذغيسي (٤) ٤٢١ . أبو طاهر بن حمدان (٤) ٦١٣ .

طاهر بن حوشب (٤) ٣٧ .

طاهر بن خضر (٦) ١٦ .

طاهر بن خلف بن أحمد بن الحسين (٤) ٤٣١ — ٤٥٩ .

أبو على طاهر بن سعد المزدغاني (٥) ١٨٠ .

طاهر بن الصمة (٤) ٩٤٥ — ٥٩٥ . طاهر بن عبد الله بن طاهر (٣) ٣٥٤ —

. £10 (£) — TV0 — TTV

طاهر بن العلاء (٣) ٢٩٧ .

طاهر بن فخر الملك بن نظام الملك (٥).

طاهر بن الفضل (٤) ٤٦٣.

طاهر بن کباب (٦) ۲۵۲ — ۳۰۸ .

القاضي أبو طاهر بن الكرخي (٣) ٦٣٢ . أبو الوفاء طاهر بن محمد بن عمرو بن الليث

-111 - 111

\_ 107 \_ 100 \_ 117 \_ 110

. 040 - 770 - 040

أبو العز طاهر بن محمد اليز دجردي (٥) ٧٥.

طاهر بن مسلم (٤) ٦٣ — ١٣٦ — ١٤٣ . طاهر بن معرف (٧) ٢١٨ .

طاهر بن منصور بن عمرو (٤) ٢٢٦.

الطاهر بن الواثق (٦) ٤٣٧ .

أبو الطاهر بن ياشاد (٤) ٦٧ .

طاهر بن يحيى المحدث بن الحسن بن عبيد الله (٤) ٢١ .

طاهر المعمر بن محمد (٣) ٥٨٤.

أبو طاهر الشافعي (٥) ١٣ .

أبو طاهر الصائغ (٥) ٢١٨ .

أبو طاهر القرمطي (٣) ٤٦٤ — ٤٦٩ —

- \$ A A - \$ V Y - \$ V \ - \$ V \ .

. 014 - 199

طاووس (۲) ٥٦٥ .

طارجي (٤) ٣٨٨ — ٣٩٣ .

طباریش بن ارنشا بن أنطونیش (۲) ۲۶۶ .

طباریش قیصر (۲) ۲۳۸ — ۲۲۲ .

ابن طباطبا (٦) ٢٥.

طباطبا بن إسهاعيل بن ابراهم بن حسن

المسى (١) ١٥١. طبة الأسدي صاحب عين التمر (٤) ٩٩٢. الطبراني (١) ٣٨٨ — ٣٩٥ — ٣٩٦ —

. £ · 1 — £ · · — ٣٩٧

أبو الطيب الطبري (٣) ٥٥٦ — (٤) ٦٤٢ .

نجم الدين الطبري (٥) ٥٨٠. أبو عبد الله الطبري (٥) ١٦.

الطبري = أبو جعفر محمد بن جرير .

طبریا نوس قیصر (۲) ۱۵۸ — ۱۵۹ — ۲٤۲ .

طبقة بن عامر بن حيدرة بن عمرو (٢) ٢١٦.

طبنال (٥) ٤٩٨.

طحش بن بكروان (٤) ٣٨٦.

الطحاوي (١) ٥٦٢ .

طراد (٦) ۲۲٥.

طراد بن أحمد (٤) ١٢٩.

طراد بن دبيس الاسدي (٣) ٥٥٠ – (٤)

. 744 - 777 - 776 - 408

طراد بن ديشر الأسدي (٣) ٥٤٨ . طراد بن عيسي بن عبد القوي (٦) ٦١ .

أبو الفوارس طراد بن محمد الزينبي (٣)

. ToT - To1 (E)

طراد العباسي (٣) ٩٩٤.

طراد بن منصور (٤) ۲۵۰.

سيف الدين طراي الجاشنكير (٥) ٥٠٩ .

طرخان (۳) ۷۷ — ۳۲۶.

الامير طرخك (٥) ٣٥٣.

طرخولف ملك الصفد (٣) ٧٠ – ٧١ –

. **٧٩** — **٧٢** 

طرسون من سدویکش (٦) ۱۹۷ . . .

طرطو بن دوشي خان (٥) ٢٠٤ .

الطرطوسي (۱) ۱۹۵ — ۱۹۶ — ۳۶۲ — ۳۶۲ — (۲) ۲۶۹ .

طرغاي (٥) ٦١٩ .

طرغیان من سدویکش (٦) ۱۹۷ .

بني طرف (٤) ٢٧١ .

طرف بن سنان (۲) ۳۰.

طرفة بن العبد (١) ٧٩٨ — ٨٠٣ .

طرفة ( طراف ) بن عبد الله بن دجاجة (٣) ١٦٨ — ٤٠

طرفة بن عدي بن حاتم الطائي (٢) ٦٣٨ — ٦٣٨ .

الطرم بن صعلوك (٤) ٦٦٧ .

طرنطاي المحمود سيف الدين سماحب واسط (حسام الـــدين) (٣) ٦٣٢ —

(0) — ٣٧٥ (٤) — ٦٣٧ — ٦٣٦

- AY - A1 - V7 - V8 - VY

- 199 - TVY - 199

- \$74 - \$75 - \$7. - \$74 - \$75

بنی طرود بن حکیم (٦) ۱۰۷ .

بني طرود بن فهم بن قيس (٢) ٣٦٢ — (٦) ٢٢ .

طریف (۲) ۱۰۸٪

أبو صبيح طريف من قواد ميسرة الحقير (طريف المضفري ابن صالح) (٦)

. YA · -- YY7

طريف بن مالك النخعي (٤) ١٤٧ .

طریف بن معبد بن خراش (٦) ٥٩ .

طريف اليشكري (السبكري) (٣)

- \$\dagger - \$\lambda \lambda - \$\lambda - \lambda \lambda - \$\lambda - \lambda \lambda - \$\lambda \lambda - \$\lambda \lambda - \lambda - \$\lambda \lambda - \lambda - \lambda \lambda - \$\lambda - \lambda \lambda - \lambda - \lambda - \lambda \lambda - \lambda

طريفه بن حاجز (۲) ٤٩٢ — ٤٩٨ . طريفة الكاهنة بنت الخير الحميرية (۲)

. **\* · \* — \* · 1** 

طسم (۲) ۲۳ — ۳۱۰ — ۳۵۰ — طسم (۲) ۲۸٤ .

. 1/2 (2) 107

طسم بن لاوذ بن سام (۲) ۸ ــ ۹ ــ ۱۸ ــ ۲۲ ــ ۲۷ ــ ۲۸ .

طشال لجدمون (۲) ۲۱۸.

طشتمر نائب صفد (۵) ۵۰۰ — ۷۰۰ — طشتمر نائب صفد (۵) مام سام د

الأمير سيف الدين طشتمر بن عبد الله

العلائي الــــدوادار (٥) ٢٥٥ ـــ ١٥٥ ـــ ٥٠٥ ـــ ٥٢٥ ـــ ٥٢٥ ـــ ٥٣٠ ـــ

(V) - 044 - 041 - 041

. ٦٩٨ — ٦٩٧ — ٦٩٦ — ٦٩*٥* 

طشتمر القاسمي الحاجب (٥) ١٥ ٥ – ١٧.

طشریك (۲) ۲۸۱ .

طعیمة بن عدي (۲) ۳۹۱ — ۲۲۱ — طعیمة بن عدی (۲) ۳۹۱ .

الأمير طغا (٥) ٤١ — ٢٠٢ .

طغابرك (٥) ۲۷ — ۷۹ — ۸۰ — ۸۱ —

. **1**7 — 17

طغا تكين (٤) ٤٤٣ .

طغام (٦) ١٤٤ .

أبو ظاهر طغان (٤) ٣١٥.

ابن طغان (٤) ٨٤٥.

طغان (۳) ۶۹۰ — (٤) ۷۷۱ — ۶۸۱ . طغان أرسلان بن أفتكين بن جناح (٥) ۷۲۷ — ۲۷۷ .

طغان التركي (٣) ٤١ه — ٤٢ه — (٤) ، ٦١٥

أبو حرب طغان حاجب عضد الدولة (٣) - ٥٩٥ — ٥٩٤ (٤) ٥٣٥ — ٥٩٥ —

طغان حق (٤) ٤٧٩ .

.71.

طغــان خــان (٤) ٤٨٤ — ٤٨٤ — طغــان - ١٥٥ .

طغان خان بن طقفاج (٤) ١٤٥.

طغان خان بن قراخان (٤) ٥١٥ .

طغان شاه ( أبو بكر طغان بن المؤيد ) (٥) ٩٨ — ٩٩ — ١٠٩ . ١١٢ .

طغاي الحسامي (٥) ٤٩٠.

ابن طغا يرك (٣) ٦٣٦ .

طغتكين (٥) ١٧٢ — ٤٦٣ .

طغتكين بن أيوب (٤) ١٤٠ .

طغتمر النظامي (٥) ٥٢٢ — ٥٢٣ . طغتمش (محمود) من امراء المغل (٥)

بنو طغج = ابن طغج (۱) ۲۱۸ —

- TOY (T) - T. (Y) - TYE

\_ T· \_ OA (1) \_ 19A

711 - 771 - 7.3 - (0)

. 279

أبو المظفر طغج (٤) ٢٩٨ — ٤٠٥ .

طغج مولی ابن طولون (٤) ۱۰۹ .

طغج بن جق الفرغاني (٣) ٤٣٨ —

طغجي (٥) ٤٦٧ — ٤٧٠ — ٤٧٢ .

بنو طغتكين (۲) ۲۰ — (٤) ٩٥ . طغتكين الاتـــابك أتـــابك دمشق (٣) طغتكين - ۸۲ — (٤) ۸۲ — ۸۵ — ۸۸

(°) — 770 — 171 — 77 33 — 711 — 711 .

ع = ع = ١١١ = ١١١ . الطغرائي (١) ٦٩٦ = ٧٢١ = ٧٢٧ =

. 10£ (0) — VY0

طغرای (٥) ٥٠٧ .

طغرتكين (طغركين) أتابك دمشق (٣)

(°) — °\° (£) (£) — °\.

- 1V7 - 1V0 - 1V1 - 1VT

\_\_ YT' \_\_ YT' \_\_ YTV \_\_ YT'

\_\_ Yot \_\_ Yot \_\_ Yo.

- •·· - T·7 - T·1 - TVY

۰. ۹ (٦)

الطغرغر (۱) ۱۰۱ -- (۲) ۱۱ -- (۵) ۱۹۸۶ .

ظغرك خان (٤) ١١٥ .

فخر الدين طغركين (٥) ٣٢٧.

سيف الإسلام طغركين بن أيوب (٥)

\_ TEV \_ TET \_ TE · \_ T··

. ٣٨٨

طغركين بن دقاق (٥) ١٥٨ .

سيف الدين طغرل (٣) ٢٥٥ – (٥)

. 114

فخر الدين طغرل (٥) ٥٧ .

طغرل بن ارسلان (طغرلبك) (۳) ۱۵۳. ۱۹۵ — (۵) ۱۶۸ . (°) — 797 — 79° — 79° طغرل بن برسق (٥) ٧٠ ـــ ٧١ ـــ ٧٢ . -11 - 13 - 13 - 11طغرل بن قاورت بك (٥) ٩٨ . الملك طغرل ابن السلطان محمد (٣) . YYY — YYY (V) بني طغرلتكين (٥) ٤٢٩ . طفر لتكين الاتابك (٥) ٢٤. (1) — 715 — 774 — 77A مفیت الدین طغرلشان بن قلیج ارسلان (٥) . 194 - 190 - 189 -71 -7· -09 -07 (°) طغرلبای (٥) ٦٠٦. - 74 - 77 - 37 - 77 - 77 الطغرياني (٥) ١٦٥ — ٥٩٣ . - 1 · 1 · - 1 · · · - 44 - V7 طغطاي بن منکو تمر (٥) ٢٠٤ – ٢٠٧ – \_\_ 10Y \_\_ 101 \_\_ 178 \_\_ 11Y 117. 177 - 7.3 - P.3. طغرل بن نيال (٥) ١٤ . طغاج (۲) ۱۱ (۵). طغرلبك بن ميكاييل بن سلجوق (ابو طالب طفیل (٤) ۱۳۸ . محمد بن میکائیل بن سلجوق) (۲) ابو الطفيل (١) ٣٩٠ — ٣٩٧ — ٣٩٨ . الطفيل بن عمرو (٢) ٤١٥ — ١٦٥. \_ 07 · 00 (T) \_ TVT الطفيل بن عوف (٣) ٨. \_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 071 الطفيل بن لقيط النخعي (٣) ٣٧. \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 طقتمر الاحمدي (٥) ١٠٥. \_ ovt \_ ovt \_ ovt \_ ov. طقتمش بن بروي بك (٧) ٧٢٦ — --- 7·7 --- 09V --- 09V . ۷۲۷ طقراخان (٤) ٥١٥.  $-\mathbf{TT} \quad -\mathbf{TT} \quad -\mathbf{V} \quad (\xi)$ طقر مرد (٥) ۷۰۰ — ۹۰۹. - TE · - TTA - TTA - TTV طقفاج خان (٤) ١٥٥. \_\_ W71 \_\_ W0A \_\_ W0V \_\_ W8Y طقاح (قلح طقاح) (٥) ٧٨ -- ٤٢٧ . -113 - 113 - 113 - 713 -طلائع بن رزیك (٤) ۹٤. بني ابي الطلاق (٧) ٤٦٨ . \_ o · { \_ o · Y \_ o · \ \_ o · · طلبناش بنت طفاجی بن هند (٥) ٤٩٤ . \_\_ 787 <u>\_\_</u> 788 <u>\_\_</u> 787 <u>\_\_</u> • • • طلحة (۲) ۲۰۱ — ۲۳۵ — ۲۹۰ — طلحة \_\_ 701 \_\_ 70· \_\_ 7£V \_\_ 7£V

\_\_ 707 \_\_ 700 \_\_ 708 \_\_ 70F

\_\_ 197 \_\_ 79F \_\_ 79F \_\_

-- 09 £ -- 070 -- 070 -- 390 --

طلحة بن علي بن علاوة (٦) ١٩٧ — ٢٧٤ — (٧) ٢٣٥ .

طلحـة بن محلى البطوي (٧) ٢٥٧ \_\_

\_ XFY \_ PVY \_ YX3 \_ YX3 \_

. ٤٩٠

طلحة بن محمد بن علي بن غانية (٤) ٢١٠ -- ٢١١ -- ٢٠٥ .

طلحة بن مظفر (٦) ٨٩ ـــ ٤٤١ .

طلحة بن ميمون بن دريد (٦) ٤٢٣.

طلحة بن يحيى بن ادريس (٤) ١٩ — طلحة (٦) ٢٦ .

طلحة بن يحيى بن دريد بن مسعود (٦)

٥١.طلحة بن يحيى بن محلى (٧) ٢٧٤ —

. 440

طلحة بن يعقوب بن يغمور (٦) ٨١ .

طلحة الطلحات (٢) ٣٧٤.

ام طلحة الطلحات (٢) ٦٢٠.

طلحة النوري (٧) ٢٢٩.

طلخس بن بلزدان (خلف) (٤) ٣٩٢.

طلق بن علي بن قيس (رجال بن عنفوة) (٢) ٤٧٦ .

طلوخان (٥) ۱۹۸ .

طليحة بن خويلد بن نوفل الاسدي (١)

- TAE - TAI (Y) - 17A

\_-079 \_\_ 193 \_\_ 197 \_\_ 19.

- 019 - 00V - 078 - 077

. 7 • £

الاعمى الطليطلي (١) ٨١٨ — ٨٤٠ .

طليق بن علي بن ابي القاسم (٥) ١٩١ —

. Y • £

\_ 090 \_ 090 \_ 090 \_ 090 \_ 7.5 \_ 7.7 \_ 7.7 \_ 3.7

\_ 1.1 \_ 1.7 \_ 1.1 \_ 1.0

\_717 - 711 - 71. - 7.9

\_717 \_ 710 \_ 718 \_ 718

\_ 17 \_ 770 \_ 711

7.7 = 7.7 = 7.7

بنو طلحة (١) ٢٥٦ .

ابو طلحة الانصاري (٢) ٥٦٩ .

طلحة بن اسحق بن محمد بن علي (٦)

. **۲۲۲** — **۲۲7** 

طلحة بن اياس (٢) ٣٤٤ .

طلحة بن حسان (۷) ٤٥٨ .

طلحة بن الزبير (۱) ۲۵۰ — ۲٦٠ —

V77 - P77 - VY - AA7 - (7) 737.

طلحة بن الزبير الورثناجي (٧) ٤٦٨ .

طلحة (طليحة) بن زريق الخزاعي (٣) ١٢٥ — ١٥٣ .

طلحة بن سلمان (٧) ٤٠٣.

ابو طلحــة بن شركب (٣) ٣٩٣\_

- £17 - £17 - £17 - 49£

. १४१ — १४४ (१)

طلحة بن طاهر (٣) ٣١٨ .

طلحة بن عبدالله (١) ٤٠١ .

طلحة بن عبدالله بن خلف الخزاعي (٣)

طلحة بن عبدالله بن عوف (٣) ١٧٢ .

طلحة بن عبيد الله (۲) ۳٤٧ – ۳۸۸ – ۳۸۸ – ۰۱۰ – ۲۸۰ – ۲۲۰ – ۲۲۰ – ۲۰۰ –

. 7.7 (V) — 7**.7 ·** 

الطمّ (٢) .

الطمّاح الاسدي (٢) ٣٢٧ - ٣٢٩.

الطاح بن قيس بن طريف (٢) ٣٨١.

بنو طمّان (۲) ۲۲۰ .

الامير طايدل (٣) ٢٠٨.

طمطم الهندي (١) ٥٥٥.

طمقاذ (٥) ٦١٦.

طنبغا (٥) ٥٠٦.

طنبغا الابي بكري (٥) ٥٢٠ .

طنبغا الصالحي (٥) ٥٠٧ — ٥٠٨ .

طنبغا الطويل (٥) ١٧٥ - ٢٠٠ -

طنبغا العلائي (٥) ٢٠٥.

طنبغا الماجاري (٥) ٥١٥ .

طنبغا المارداني (٥) ٥٠٩ .

طنبغا المعلم (٥) ٥٣٩ — ٥٧٠ .

طنبغا اليحياوي (٥) ٥٠٨ ــ ٥٠٩ ــ ١٠٥ ــ ٥١٢ .

طنبقا الاشرفي (٥) ٥٦٥ — ٥٦٧ .

طنبقـــا الحلي (الحلبــي) (٥) ٥٥٧ ـــ ٥٦٢ ـــ ٥٦٧ .

لطنبقا الرماح (٥) ٥٤٨ ــ ٥٤٩ .

الطنبقا السلطاني (٥) ٣١٥.

طنجاد (۲) ۲۸۲. طنکزی (۵) ۶۰.

طهرون (٥) ٥٤.

طهمورث بن انوجهان (۲) ۱۸۲ — ۱۸۳ .

بنو طهية بن مالك (٢) ٣٧٨.

الطوائف (۱) ۱۸ — ۲۸۰ — ۲۹۸ —

- TTI - TOI - T.E - T99

. Y·Y (Y) — AIV — YVI

طوال بن يافث (٢) ٢٨١ .

طوال بن ابسي يزيد (٦) ۱۷۷ .

طوبال بن يافث (۲) ۲۱۸ .

طوج بن افریدون (۲) ۱۸۶ — ۱۸۰ .

طودریق (طوردیك) (۲) ۲۸۱ — ۲۸۲ . طودس (۲) ۲۸۲ .

طودشكل (۲) ۲۸۲.

طودوشيش الاصغر (٢) ٢٥٧ — ٢٦١ .

طودوشیش بن ارکادیش بن طووشیش

(طودوسیوس بن ارکادیوس) (۲) ۲۵۶ — ۲۸۱ .

طودوشیش بن انطیونش بن لوخیان (۲) ۲۵۲ .

الطوسي (٢) ٣٢٨ .

. 141

طوطــة (ملکــة البشکنش) بنت اشیر (اسنین) (٤) ۱۷۷ — ۱۷۹ —

بدر الدين طوطوبن ابنايخ خان (٥) ١٦٢ .

· رطوطي بن ابنايخ (٥) ٨٣ — ١٤٤ .

طوفل بن دوشي (٥) ٩٦.

طوق بن الغلس (المغلس) (۳) ۳٦٨ — (٤) ٤١٦ .

طوق بن مالك الثعلبي (٣) ٣٠٣ .

طولاع بن قوا بن طأّود بن سبط يساخر (۲) ۱۰۶.

ابو أحمد طولون (٤) ٣٨٣ — ٣٨٣ .

ابن طولون = احمد بن طولون .

بني طولون (۱) ۳۲۹ — ۳۷۱ — (۲)

- TAY - 11. (1) - 117

\_ £.v \_ £.. \_ ٣٩٩ \_ ٣٩٨

. ٤٢٩ (٥)

. VT9 - VTE (V)

طومان الباروفي (٥) ٣٥٣.

سيف الدين طونجي (٥) ٤٦٨ .

ابن الطوير (٤) ١٠٤ . طويس (١) ٥٤٠ .

ابن الطويل مؤرخ دولة العبيديين (٤) ٩٩ .

بنوطی (۱) ۱۹۲ — ۱۷۳ — (۲) ۲۸ <u>—</u> بنوطی (۱) ۱۹۲ — ۱۷۳ — ۲۸ بنوطی

- 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/(1) - 7/(1) - 7/(1) = 7/

\_\_ rov \_\_ rov \_\_ rrv \_\_ rro

\_ rv. \_ rro \_ rrt \_ rry

\_ {T1 \_ { · o \_ TA · \_ TVo

\_ £97 \_ £9. \_ £87 \_ £V9

- 717 - 770 - 717 -

PYF - 177 - 177 - (7)

\_ \$\$ · \_ \$TV \_ 1V9 \_ 10T

 $(\xi) = 0 \land \gamma = 0 \cdot \Lambda = \xi \land \gamma$ 

- 117 - 111 - 71 - TAY

(0) - 77A - TEV - TTT

7P1 — A7Y — Y·3 — PP3 — ··o — 1·o — 7·o — (Γ)

V — A — P — · · — 1 · —

طيء بن اود (۲) ۳۰۳ .

الطيب بن الواثق (٦) ٤٣٧ .

طیباریوس قیصر (۲) ۲۸۸ — ۲۷۱ .

بني الطير (٤) ٢٦٣ . طيراش (٢) ١١ — ١٢ — (٥) ٤ — ٥ .

طیراش بن یافث (۲) ۱۸۱ <del>- ۲۱۸ – ۲۱۸</del>

(۵) ۲۷ . طیرن (۲) ۹۱ .

طيطش من ملوك الروم (١) ٤٤٣ — (٢)

- 171 - 171 - 171 - 171

371 - 737 - 178

طيطش قيصر (۲) ۱۹۸ – ۲٤۱.

طیطش بن یوسف (۲) ۲۶۰ .

طیطوش (۲) ۱۹۰ .

الطيف من الأثبج الهلاليين (٦) ٢٩.

ابن طيغور (٤) ١٩٩ .

طيا ناوس بطرك اسكندرية (٢) ٢٥٥ \_\_

. 77. — 701

طين بن سعيد السعدي (٤) ٩٦.

## حرف الظاء (ظ)

ظافر بن یوسف (٦) ۳۱ — ۱۹۸ — (۷) ۱۳۹ .

الظافر بالله العلوي المصري (٥) ٢٣٨ .

ظافر السنان مولى الامير ابـي زكريا الاوسط

(F) YA3 — YP3 — 6P3 —

ظافر العلج (٦) ٦١١ .

ظافر الكبير مقدم الوالي (٦) ٤٨٦ —

ظالم (۲) ۳۶۳.

ابو الاسود ظالم بن عمرو بن سفيان (٢) . ٣٨١

ابن ظالم بن موهوب العقیلي (۳) ۳۳۰ — ابن ظالم بن موهوب العقیلي (۳) ۳۳۰ — (٤)

بني الظاهر (٥) ٤٦٠ .

ابو المرتضى الظاهر اخو المنصور ابو أبراهيم (٦) ٣٣٧.

السلطان الظاهر (٥) ٥٥٥ — ٥٥٥ — السلطان الظاهر (٥) ٥٥٠ - ٥٠٥ .

ابو الوفاء ظاهر بن اسهاعيل (٤) ٣١٥ — ٣١٧ .

الظاهر بن المنصور ايوب(٥)٠٨٠ ـــ ٥٨١. ظاهر بن خلف (٤) ٦٢٠.

ابو علي ظــاهر بـن سعـد المزدغــاني (٤) ١٢١ — ١٢١ .

الظاهر بن صلاح الدين = غازي بن صلاح الدين .

ظاهر بن محمد (ابو ظاهر بن محمد) (٤) ۱۳۷ — ۱۳۸ .

ظاهر بن مسلم (٤) ١٣٦ – ١٣٧ .

ظاهر بن معز الدولة (٤) ٣١٥ — ٩٩١ .

الظاهر بن المعظم (٥) ٤٤٢ - ٤٤٣ .

ظاهر بن هلال بن بدر (٤) ٦٨٩ - ٦٩٠ .

الظَّاهر لا عزاز دين الله [ ابو الحسن ] علي

بن الحاكم (٤) ٧٥ — ١٢٣ — بن الحاكم (٤) ٢٥٠ . ٢٤٨

الظاهر بأمر الله ابو نصر محمد بن الناصر

ر. ر لـدين الله (۳) ۲۶۱ — ۲۹۰ — ۲۲۹ — (۱) ۱۱ .

الظاهرية (١) ٥٦٤ — (٤) ٢٩ — (٥)

303 - 703 - 403 - 603.

بني الظرب بن حسان (٢) ٣٣١.

ظریف بن حکیم (٦) ۱۰۷ .

بني ظفار (۲) ۹ \_\_ ٥٥ \_\_ ۲۰۱ .

بني ظفر (۲) ۳٤۲.

الظلم بن حنظلة (٢) ٣٧٧.

ابو القاسم الظهير بن مكرم (ابو القاسم بن

مكرم) (٣) ٥٥٥ — (٤) ٢٤٢ — ٣٤٢ — ٢٥٢ .

الظهير الهكاري (٥) ٣٤٣ — ٣٧٢ .

ظهير الدين ابو بكر بن نصر بن العطار (٣)

P3F \_\_ 10F \_\_ 70F \_\_ (0)· \\ .

ابو منصور ظهير الدين بن قرامرد (قرامرز) (٤) ٦٤٦ .

الظواهر (۲) ۳۸۰ — ۳۸۶ .

بنو عائد (۲) ۳۰۳ .

العائد ( العابد ) (٦) ٧ .

أبو دويس عائذ بن عبد الله الخولاني (٣) ٢٤ .

عائشة بنت أبي بكر (١) ١٤ — ١١٦ —

\_ Y74 \_ Y7V \_ 17X \_ 17£

\_ 77Y \_ 70V \_ 7·1 \_ £٣٨

-  $\xi \cdot \cdot \cdot - \pi V \theta - \pi \xi \theta - (\Upsilon)$ 

\_ \$10 \_ \$11 \_ \$17 \_ \$77

-011-100-100

\_ \(\dagger \) \_ \_ \(\dagger \) \_ \_ \(\dagger \) \_

-- 714 -- 717 -- 716

\_ 770 \_ 777 \_ 777 \_ 777

- 17 - 1 · - 9 (P) - 78 F

عائشة أم عمر (٦) ٥٧٧ .

عائشة بنت أبي يحيى بن يعقوب (٧)

بنی عابد من بطن راشد (٦) ٧٥ \_\_

. 100 (V) - 09A

ابن العابد (٦) ٢٠٥.

عابد بن على (٤) ٨٨٥ — ٨٨٥ .

(أبي الغيث) عابد بن أبي الغيث

( عائذ ) (٦) ۲۰ — ۲۱ .

عابد بن مندیل (۷) ۸۸ .

عابد الشيباني (٣) ٢٠٥.

ابن عابر = عابر (۲) ۳٦ — ۳۷ — ۳۸ — س

. TA9 - A. - OT

عابر بن أرم بن ثمود (٢) ٢٤ .

بني عابر بن شالخ بن أرفخشذ (١)

عابر بن فالغ (٢) ٢١٨ .

عابر بن نوح (۲) ۸.

عاتكة بنت أسيد بن أبي العيص بن أمية (٢) ٤٣١.

أم كلثوم عاتكة بنت عبد الله (٢) ٣٨٦.

عاتكة بنت عبد المطلب (٢) ٤١٤.

عاتكة بنت يزيد بن معاوية (٣) ٤٥ .

عاد (۱) ۱۹ - ۲۰ - ۱۸۳ - ۱۹۱ -

-  $\underline{7}$ 78 -  $\underline{7}$ 77 -  $\underline{7}$ 77 -  $\underline{7}$ 77

 $(7) - \circ \cdot \lor - \xi \xi \lor - \xi \tau \cdot$ 

\_ T.V \_ LAL \_ OL \_ LE

- TAE (E) - T97 - TE.

. 440

عاد إرم (٢) ٨١.

عاد الأولى (٢) ٣١١.

عاد بن رقع بن عابر (٢) ٢٤.

عاد بن عوص بن أرم (۱) ۱۹ — (۲)

. YE — YY — 9

عاد بن قحطان (۲) ۳۲ — ۵۳ .

العادل كتبغا (٦) ١١ — ١٢ .

أبو بكر العادل بن أيوب ( نور الدين ) (٣)

- 9V - 97 - 90 (£) - 744

- 181 - 177 - 1·7 - 44

- 179 - 17 (°) - 717

- 787 - 781 - 78· - 7·V

- Y27 - Y29 - Y25 - Y27

- T11 - T1. - T.4 - TOA

- T17 - T10 - T1T - T17

\_\_ ToT \_\_ ToT \_\_ To · \_\_ TTE

\_\_ TT: \_\_ TO? \_\_ TOO \_\_ TOE

-- TVT -- T79 -- T78 -- T71

- TAI - TA· - TVV - TVI

- TAO - TAS - TAY - TAY - TAO - TAA - TAV - TAZ

\_ { · · · } \_ { · · · } \_ \* · · - \* • •

- £74 - £.4 - £.7 - £.7

- £ £ 0 - £ £ £ - £ \$ 7 \$ - £ \$ 7 \$

- \$44 - \$41 - \$77

۰۰۰ — ۷۷۰ — (٦) ٩ . الأمير عادل ابن السلطان أبي سعيد (٥)

07.7 - 777 - 777 - (V)

. 777

العادل بن السلار [ الوزير ] (٤) ٩٢ — ٩٣ .

نور الدين العادل بن قليج أرسلان (٥) ٣٤٥.

أبو بكر العادل بن أيوب (٥) ٤١٢ — ٤١٣ — ٤١٧ — ٤١٨ .

أبو منصور العادل بن مافنه (٣) ٥٥٦ —

(3) ATF — 3TF — PTF — 15F — 15F — 15F — 15F .

العادل بن المنصور (٤) ٢١٣ — (٦)

- TE · - TT9 - TTA - E ·

. ٣٨٠ --- **٣٧٩** 

عاذا بنت ايلول (٢) ٤٧ .

عازر بن موسی (۲) ۹۰.

عازریا (۲) ۱۲۶ .

أبو العاص بن الربيع بن عبد العزى ( صهر

النبي ) (۲) ۳۹۰ — ۶۲۹ . العاص بن سعيد بن العاص (۲) ۶۲۹ .

العاص بن منبه (۲) ۳۸۶ — ۲۲۹ .

العاص بن هشام بن الحرث بن أسد بن عبد

العزى (أبو البختري) (٢) ٣٨٩ —

713 - 713 - 313 - 773 -

. ۲۳۷ (۳)

العاص بن وائل بن هشام (۲) ۳۸۹ — ۲۱۲ — ۲۱۲ — ۲۲۱ — ۲۲۲ .

عاصم المولى (٧) ٣٤٨.

عاصم بن ثابت بن أبسي الأفلح (٢)

۲۳۸ — ۶۶۶ . عاصم بن جميل اليزد جومي (٤) ۲۶۱ —

. YAA — 10· — 127 (7)

عاصم بن حسنویه (٤) ٥٨٥ — ٦٨٦ .

عاصم بن الدلف (٢) ٥٥٠. عاصم بن عبد الله بن يزيد الهلالي (٣)

311 - 711 - 771.

عاصم بن عدي (٢) ٤٨٧ — ٥٠٨ .

عاصم بن عروة بن مسعود (٣) ١٨٤ .

عاصم بن عمر التميمي (٢) ٣٨٧ --

- 947 - 070 - 077 - 077

. 122 (4)

عاصِم بن عمرو (۲) ۵۳۷ – ۶۹۵ – ۵۷۳ – ۶۲۰ – ۵۷۷ .

عاصم بن عوف البجلي (٣) ١٥.

عاصم بن فضالة الليثي (٣) ١١ .

العاصم بن مشرف بن أثبج (٦) ٢٩ \_\_

(V) — £T — TV — TY — T·

. TII - TET

عاصم بن أبي النجود (١) ٣٨٩ ــ ٣٩٠.

عاصم بن النعمان (۲) ۳۵۸.

عاصم بن يونس العجلي (٣) ١٢٧ .

عاصم الحبشي (۳) ۲۰۳ — ۲۰۶ .

العاضد لدين الله العلوي (من أعقاب الحافظ لدين الله عبد الجيد) (٣)

- 17 (t) - 70· - 759

-1·4-1·1-1·1-1··

- 787 - 787 - 781 (°)

- 79· - 727 - 720 - 722

- TTV - TTV - T98 - T91

- rrt - rrr - rrr - rr1

. 444 — 444 - 446 .

أبو العافية (٤) ٨ .

بني أبي العافية (٤) ١٨٤ — ١٨٥ — (٦) ١٧١ — ١٧٦ .

الم المرابع ال

العاقب عبد المسيح من كندة (٢) ٤٧٧ \_\_

عاقل بن البكير الليثي (٢) ٤٣٠ .

عالوم (٢) ٤٨ .

عالي بن بيضات بن حاصاب (٥) ١٠٤ \_\_

عالي الثائر (۲) ۱۸۱ . عالم الكروز (۷) ۴،۱

عالي الكوهن (١) ٤٤٦ — (٢) ١١٢ . بنو عـامر (المعروفـون بـالحجـازيين) (١)

- 297 - 727 - 777 - 02

- 0 V 4 - 0 · Y - £ 4 A - £ 4 V

\_\_ • ^ \_ • ^ \_ • ^ \_ • ^ \_ • ^ .

- 117 - 117 - 11V

(a) -1 $\sqrt{}$  -1 $\sqrt{}$  -1 $\sqrt{}$ 

-- 00 -- 75 -- \(\dagger) -- 00 -- 75 -- \(\dagger) -- 00 --

 $(V) = \xi \xi q = YA \cdot = VAA$ 

- 17· - 109 - 1·V - VY

- 171 - 771 - 17Y

\_ \\\ \_ \\\ \_ \\\ - \\\ - \\\ - \\\ 1

- 198 - 191 - 188 - 1V9

- 727 - 727 - 737

- 113 - 973 - 773 -

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -

\_ 0VA \_ 0VV \_ 071 \_ 4AY

PV0 - · ^ - 1 / 0 - 17 / .

أبو عبيدة عامر (٢) ٤٧٤ — ٤٧٥ .

ابن عامر الحنفي (٣) ١٨٢ .

عامر الشعبي (٣) ٦٣ .

ابن أبي عامر (٧) ٤٧٧ .

الامير أبو عامر صاحب الاندلس (٦)

- YA. - YV9 (V) - Y.A

. YAA = YAO = YA1

٥٥

عامر بن ضبابة المزني (٣) ٢٠٧ .

عامر بن ضبارة (۳) ۱۵۹ — ۱۵۷ — ۱۵۸ — ۱۵۹ .

عامر بن طاهر بن جبار (٥) ٧١٥.

عامر بن الطفيل بن مالك (٢) ٣٧٠ — / ٤٣٨ — ٤٣٩ — ٤٧٨ .

عامر بن الظرب بن عمرو (۲) ۳۶۲ —

. **٤٠٢** 

أبو عامر ابن السلطان أبي العباس (٧) ٧٠٩ .

عامر بن عبد بن ماساي (۷) ۱۶۳ .

(أبو ثابت الزعيم) السلطان عامر بن عبد

الرحمن بن يحيى بن يغمراسن (٣)

(7) - 777 - 797 - (7)

-181 - 181 - 98 - 91

- 100 - 108 - 10T - 18V

- 101 - 101 - 101 - 101

- T.Y - T.Y - T99 - T17

- 414 - 414 - 417 - 41.

- TV7 - TVF - TEA - TF.

- ray - ryl - ryl - ry.

. V·V — £14

أبو عامر بن عبد عمرو بن صيغي بن مالك بن النعان (٢) ٣٤٨ — ٤٣٥ .

عامر بن عبد قیس بن ثابت (۲) ۳۷۰ ---۹۱ .

عامر بن عبد الله بن الجراح بن هلال (أبو

عبيدة الجراح) (٢) ٣٨٥ –

- 13 - 213 - 273 -

أبو عامر الأشعري [ عم أبو موسى ] (٢) ٤٦٥ .

عامر بن إبراهيم بن يعقوب (٦) ٦٩ — ٧٠ — ٧٧ — (٧) ١٨٠ .

عامر بن ادریس بن عبد الحق (۷)

- 727 - 779 - 770 - 199

\_\_ 0P7 \_\_ 7°7 \_\_ 0A3 \_\_

. ٤٩٠ — ٤٨٩

عامر بن إسماعيل الحارثي (٣) ١٦٤ — . ١٦٥ — ١٦٥ .

عامر بن الأكوع (٢) ٤٥٤.

بنو عامر بن ثعلبة بن الحرث (٢) ٣٨٢ .

عامر بن جميل (٦) ٦١ .

عامر بن الحرث بن مضاض الأصغر (٢) ٣٩٥.

عامر بن خالد (۷) ۱۶۹.

عامر بن ربيعة العنزي (٢) ٣٧٠ –

3V7 — 7/3 — 6/3 — • 73 — 773 .

بني عامر بن زغبة (٦) ٥٦ — ٦٢ — ٨٦ — ٨٠ — ٧١ (٧) .

عامر بن زید بن مرداس (٦) ٤٨ .

عــامر بن شهر الهمـداني (٢) ٤٨١ — ٤٨٣ — ٤٩٦ .

عامر بن صالح بن عامر بن عطية (٦) ٤٩ . عامر بن صراة (٣) ٢٠٩ .

بنو عــامر بـن صعصعــة (١) ١٧٣ —

-  $\mathbf{7}$ 

(7) -  $\xi V \Lambda$  -  $\xi 17$  -  $\xi \cdot \Lambda$ 

307 - (3) 711 - 777 - (7)

- 11 - 11 - TI - N3 - T

\$ — ٤٨٨ — عامر بن فتوح من موالي الأموية (٤) ه — ٤٨٨ — عامر بن فهيرة مولى أبي بكر (٢) ٤١١ — ٤١٥ —

عمر بن مهره موی بینی بمر (۱) ۲۱۱ — ۲۲۱ — ۲۲۱ — ۲۳۸ .

عامر بن قشیر (۳) ۱۰۹.

عامر بن قيس (٢) ٦٢٩ . .

أبو عامر بن كريز (٢) ٧٧٥ .

عامر بن لؤي بن غالب (۲) ۳۸۰ —

- £10 - £17 - FPT - 713 - 013 -

733 — P33 — P30 — (F)

أبو عامر بن مالك ملاعب الأسنة (٢)

. \*\*\*

عامر بن مالك الحياني ( الجابي ) (۳) ۱۰۸ — ۱۱۱ .

عامر بن محمد (٦) ٤١ – ٣٦١ –

الا ب ال

- £7£ - £77 - £71 - £1V

- £73 - VY3 - £77 - +73 -

- 240 - 244 - 247 - 241

. ٥٧٨ -- ٤٥٦

عامر بن محمد بن على (٧) ١٧٥.

عامر بن محمد بن مسکین (٦) ٥٥٨ .

عامر بن محمد الهنتاني (٦) ٣٥٥ — (٧)

. ٣٩٧ — ٣٩٦

بنو عامر بن مدة بن مالك (٢) ٣٤٢.

عامر بن مسعود (۳) ۱۷۱ .

عامر بن مسمنع (۳) ٥٥ ٪

عامر بن ملك الحماس (٣) ٧٨ .

عامر بن منديل بن عبد الرحمن (٧) ٤٨٥ . عامر بن نافع بن الازرق (٤) ٢٥٠ . - \$ A A - \$ A V - \$ V A - \$ T ·

\_ 010 \_ 077 \_ 011 \_ 010

- 017 - 011 - 017 - 017

. 0V0 \_\_ 001 \_\_ 01A \_\_ 01V

عامر بن عبد الله بن حبیب بن جعفر (۳) ۲۰۹

عامر بن عبد الله بن سعد بن أبي سرح (٢) ٣٨٦

عامر بن عبد الله بن عبد القيس الزاهد من بني (تميم (٢) ٥٩٢ .

عامر بن عبد الله الزوايسي ( الداعي ) (٤) ۲۷۰ — ۲۷۱ .

بنو عامر بن عبد مناة (٢) ٣٨٢.

عامر بن عبو بن ماسي (٧) ٤٠٠ .

عامر بن عبيدة (٣) ١٧٧ .

بني عامر بن عقيل بن كعب (٢) ٣٧٢ — (٤) ١١٦ — (٦) .

عامر بن بو علی بن کثیر (٦) ٤٩٠ .

عامر بن عمر الثعلبي (٣) ١٩٧ .

أبو عامر بن عمرو بن الحرث بن عثمان (٧) ٦٨٠ .

عامر بن عنزة (٢) ٢٨٧ .

عامر بن عوف بن عامر بن عقیل (٤) ۱۱۲۱ .

عامر بن عوف بن مالك (٢) ٣٧٢ — (٦)

. 2 - 10

عامر بن أبي الغيث (٦) ٢٢ .

عامر بن فتح الله الصدراتي (٧) ٣٢٦ — ٤٠٤ . ( امرؤ القيس ) عامر بن النعمان بن عامر بن

عبد ود (۲) ۲۹۹ — ۲۹۷ .

أبو الطفيل عامر بن واثلة الكناني (٢) ٣٨١ – (٣) ٦١.

عامر بن وهب (۲) ۳۸۹ — (۲) ۱۸۵ . عامر بن یحیی (۲) ۳۵۹ — (۷) ۲۸۷ .

> عامر بن ابي يحيى (٦) ٣٤ . عامر بن يزيد بن مرداس (٦) ٤٤ .

أبو عامر ابن السلطان أبي يعقوب (٧) . ٣٠٧

( السلطان أبو ثابت ) عامر بن يوسف بن يعقوب (٦) ٤٩ .

بنو عامر المنتفق بن عقيل بن عامر (٢) ٣٥٩.

عامرة بن فحشى بن خویلد (۲) ۳۸۱.

العامري صاحب المرية (٦) ٢٣٩ ٪

عامل بن مهیب (٦) ۳۱۵.

عاملة (٢) ٣٦ - ٦١ - ٢٨٤ -

عامور (٢) ١١٨ .

عاموص النبي (۲) ۱۱۹ — ۱۳۰٪

عامیل بن زعزاع (٦) ۲۷۰.

عانة بنت الحرث بن مضاض الجرهمي (٢) ١٨٩.

عای من ملوك كنعان (۲) ۱۰۲ .

بنو عايق بن الشاهد بن علقمة (٢) ٣٥٦. العيابية (٤) ٦٨٤.

العباد (۲) ۲۰۱ . ابن عبــــاد (۱) ٤٠ — (٤) ١١

ابن عباد (۱) ۶۰ (۱) ۱۹۱ — ۱۹۱ (۱) ۱۹۱ — ۲۰۰ — ۱۹۸

 $- \mathsf{VY} - \mathsf{V} \cdot (\mathsf{V}) - \mathsf{YAT} (\mathsf{I})$ 

. 114

بني عباد ملوك اشبيلية (٢) ٣٠٥ — (٤)

. 199 — 197

عباد بن بشر بن وقش (۲) ۲۳۴ — ۲۳۱ — ۶۲۵ .

عباد بن الحصين بن يزيد الحبطي. (الجفطي) (۲) ۳۷۹ — (۳) ۷ —

-- 20 -- 21 -- 29 -- 77

عباد بن حنيف (٢) ٤٢٤.

عباد بن زیاد (۳) ۱۲۸ — ۱۷۱ .

عباد بن صادق (٦) ۲۰۲.

عباد بن علقمة المازني (٣) ١٨١ .

عباد بن محمد بن حيان البلخي (٤) ٣٨٠.

بني عباد بن نصر الله (٦) ٣١٨ . . . . . اد: – . . اد: ٧٧ . ٧٧

بنو عبادة = عبادة (٢) ٣٧١ — (٤) ٣٦٥ .

عبادة بن الصامت (٢) ٣٤٦ — ٤١٧ —

-011 - 173 - 130 - 130 -

. • ^ ~ ~ • V ٦

بنو عبادة بن عقيل (۲) ۳۷۱ — (٦) ١٥ .

عبادة القزاز (١) ٨١٧ .

777

بني العباس = العباسيون (١) ١٩ --

- TT - TT - TA - TO

- 1 V° - 1 V · - 1 7 **1** - 1 7 7

-7...-194 - 198 - 191

- YYY - Y14 - Y1A - Y.O

\_ Y7· \_ Y0· \_ Y٣٥ \_ Y٣٠ -1.4 - 11 - 14 (V)\_\_ YAO \_\_ YAE \_\_ YVV \_\_ Y7T - 797 - 70· - 77V - 18A . VTO \_\_ VTE \_\_ VTO \_\_ VTI - TTE - TTT - TT - TT1 العباس = ابن العباس (١) ١١٦ -\_\_ TO9 \_\_ TO1 \_\_ TT9 \_\_ TTA - £ · 1 - 770 - 70 · - 177 \_ TV1 \_ TT4 \_ TT0 \_ TT1 \_ \$\$\$ \_ \$7. \_ \$14 \_ TV\$ -717 -001 - 171 - 109 - 777 - 710 - £ (T) \_ o & · \_ o Y v \_ & Y \ \_ & Y · \_ A.1 \_ V9A \_ V.9 \_ 07V - 1 · 9 · - V · (\$) - \$ \* \* \* \* \* - 101 - 187 - T31 -779 -709 -70 (7) . 14 (V) -- 711 -- YYA \_ TVV \_ TV7 \_ TV0 \_ TV8 الامير عباس صاحب الري (٣) ٦٣٥ -(T) - 70. - TV4 - TVA - 174 - 17V - 110 - 47 -017 - TY5 (1) - TY7 - Y1V - Y1E - 1VA - 1ET - A. - V4 - VV (0) - 0 \$ \$ \_ 778 \_ 780 \_ 777 \_ 71A . YTA -- A1 \_ \*\*\* \_ \*\*\* \_ \*\*\* \_ \*\*\* ابو عطية العباس (٧) ٢٧٨. السلطان ابو العباس (٦) ١٠٢ -- ١٧٨ --\_\_ ٣١٢ \_\_ ٣١٠ \_\_ ٣٠٦ \_\_ ٣٠٥ \_\_ 014 \_\_ 474 \_\_ 404 \_\_ 401 \_\_ \_\_ 777 \_\_ 78· \_\_ 090 \_\_ 071 \_\_ 007 \_\_ 001 \_\_ 00. \_\_ 080 . 099  $-\xi - 7 - 7 = \xi - 7$ ابو العباس اخو ابو عبدالله الشيعي (٤) \_ Y· \_ 17 \_ 10 \_ 14 \_ 1· \_1.1 \_11 \_TV \_TO . \$\$ - \$7 - \$7 ابو العباس بن ابراهیم بن الاغلب (٦) - 178 - 171 - 179 - 17V . 140 العباس بن أحمد بن طولون (٣) ٣٩٦ --\_\_ 770 \_\_ 717 \_\_ 17F - TAY - TAT - YAT - (1) \_\_ YV\$ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\. (0) — 70Y — EV7 — M71 . 24. ابو الفضل العباس بن أحمد بن الفضل - 1A - 7 (7) - 0A0 - ££7 - 189 - 180 - 187 - 1·E الزاهد (٥) ٣٠. ابو العباس بن ادريس (٧) ٦٤٨ . - \$1· - 197 - 1V\$ - 178; عباس بن اسحق (۳) ٤١٧ — (٤) ٤٢٤ .

عباس بن الاسود بن عوف (٣) ٣٥ . ابو العباس بن ابي الاعلام (٦) ٤٣١ . العباس بن بخارا (٣) ٢٩٧ .

الامير العباس بن بختي (٦) ٧٤٧ .

ابو العباس بن ابي بكر (٦) ٥٦٢ .

ابو العباس بن البناء المركشي (۱) ۱٤٥ — ابو العباس بن البناء المركشي (۱) ۱۳۰ — المركشي (۷) ۱۳۰ —

ابو العباس بن تافراكين (٦) ١٤٥.

العباس بن جعفر بن محمد بن الاشعث (٣) ۲۷۶ — ۲۷۷ — ۲۸۸ .

. 1/// -- 111

العباس بن حجر (٢) ٦٤٣ . ابو الفضل العباس بن الحسن الشيرازي (٣)

(£) — 07A — ££7 — ££7

PAY — YAO — YAO — OAO — PAO — OVF.

السلظان ابو العباس بن ابي حفص (٧) ٤٠٤ — ٤٠٢ .

ابو العباس بن حمدان (٣) ٤٧٢.

بني عباس بن خفير (٦) ٣٢ .

العباس بن رحو بن عبدالله بن عبد الحق (۷) ۳۰۹ — ۳۲۹ — ۲۸۸ —

. ٤٩٨ — ٤٩٤

السلطان ابو العباس ابن السلطان ابي سالم

- 144 - 10Y (7) - **T··· (1)** 

(Y) -711 -71· -7·¶

-111 - 111

357

- 197 — 197 — 197 — 397 — 097 — 197 — 097 — 197

العباس بن سعد المزني (٣) ١٧٤ . ابو الفضل العباس بن سلمان الطوسي (٣)

. 079 — 777 — 776 .

ابو العبأس بن شعيب (١) ٧٩٧ .

العباس بن ابي طالب (٣) ٣٧٧.

تقي الدين عباس بن العادل (٥) ٤٢٠ . العباس بن عبادة بن نصلة (٢) ٣٤٦ —

العباس بن عبدالله بن الحرث بن العباس

. ۲۳۹ (۳)

العباس بن عبدالله بن مالك (٣) ٢٩١.

العباس بن عبد المطلب (٢) ٣٩١ —

- 114 - 113 - 113 - 113

. \$AV — \$A0 — \$A · — \$V7

العباس بن عبد الملك (٣) ١٢٩ . العباس بن عثمان (٣) ٢٤٢ .

العباس بن عطية ابى عبد القوي (١)

. 177

العباس بن عطية أمير بني توجين (٦) ٣٢٨.

العباس بن علي [ بن ابي طالب ] (٣)

العباس بن عمر بن عثمان الوسناسي (٧)

. 174 — 173 — 173 — 173 .

عباس بن عمرو (عمر) الغنوي (٣)

VY3 — Y33 — P33 — YA3.

العباس بن عيسى بن موسى (٣) ٢٩٦ . عباس بن ابـي الفتوح بن يحيـى بن تميم بن

المعز بن باديس الصنهاجي (٤) ٩٢ — ٩٣ — ٩٤ — ٩٠ .

العباس بن الفضل بن يعقوب (٤) ٢٥٥. عباس بن القاسم بن المعز بن باديس (٤)

العباس بن المأمون (۲) ۲۷۰ — (۳) ۱۳۱ — ۳۱۸ — ۳۲۰ — ۳۲۱ — ۳۳۰ — ۳۳۰ — ۳۳۰

الافضل عباس بن المجاهد (٥) ٥٨٢ . العباس بن محمد بن داود بن الحسن المثنى (٣) ٣٠٤ .

العباس بن محمد بن عبد الحق (۷) ۲۳۲. العباس بن محمد بن عبد القوي (۷) ۲۱۱. العباس بن محمد بن علي (۳) ۲۰۲ — العباس بن محمد بن علي (۳) ۲۰۲ — ۲۰۰ ۲۰۲ — ۲۷۳ — ۲۷۲.

العباس بن محمد بن عيسى بن محمد الجعفري (٣) ٣٠٤.

عباس بن شمس الدين محمد بن مسعود (٤) ٥٣٨ .

عباس بن مرداس بن أبسي عامر (۲) ۲۳۵ ۳۳۵ ۳۳۵ ۲۳

017 — 713 — 113 — (1) 31.

العباس بن المستعين (٣) ٣٥٥ .

العباس بن المسيب بن زهير (٣) ٢٨٩ .

العباس بن المقداد (۷) ۲۶۹ — ۷۷۱ . العباس بن منديل بن عبد الرحمن المغراوي (٦) ۳۹۲ — (۷) ۸٦ — ۸۷ — ۸۷ .

العباس بن المهلب (۳) ۱۰۱ . العباس بن موسى (۳) ۳۱۰ .

العباس بن موسى بن عامر (۷) ۱۸۲ . العباس بن موسى بن عيسى بن موسى (۳)

1PY — NPY — M'M — (3)

٠ ٣٨٠

أبو العباس بن أبي عمران موسى ابن أمير المؤمنين يوسف بن عبد المؤمنين (٤) . ٢١٣

أبو العباس بن الموفق = المعضتد .

العباس بن نصر بن علي (٧) ٢١٨ .

العباس بن الهادي (۳) ۲۹۷ — ۳۱۰ — ۳۱۰ —

أبو العباس بن أبي هلال (٦) ٩٩٤ .

العباس بن الهيثم الدينوري (٣) ٣١٢ .

أبو العباس بن واصل (٤) ٦٧٨ — ٦٧٩ .

العباس بن الوليد بن عبد الملك (٣) ٨٩ —

-··· - • • - • · - • ·

371 - 771 - 771 .

أبو العباس بن ياسين (٦) ٤٨٧ .

العباس بن یحییی (۷) ۲۰ — ۲۱ .

العباس بن يغمراسن (۷) ۱٤٠.

العباس بن يوسف (٦) ١٩٨.

أبو العباس الابيوري (٣) **٤٤٩** . .

أبو العباس الاصفهاني (٣) ١٤٥.

أبو العباس الخصيبي (٣) ٤٦٦ — ٤٦٧ . أبو العباس الديلمي (٣) ٥١٩ .

أبو العباس الدينمي (٣) ٤٨٦ . أبو العباس الراضي (٣) ٤٨٦ .

العباس الخجستاني (٣) ٣٩٣.

أبو العباس السفاح (٢) ٢٧٢ — ٣٠٥ —

- 17. (T) - TA4 - TT7

- TII - TI - IVA - 177 عبد بن ضخم بن لاوذ (٢) ٩. عبد ابهر بن معد یکرب بن شمد بن شداد  $-777 - 771 - 77 \cdot -71 \wedge$ - 777 - 777 - 777 - 777 بن عاد (۲) ۲٤. عبد الأسود العجلي (٢) ٥٠٩ . - TTT - TTT - TTT بنو عبد الأشهل بن جشم (٢) ٣٤٢ \_\_ - YO1 - YEA - YE · - YTE \_\_ 77F \_\_ 707 \_\_ 70Y \_\_ 70F \_ £1A \_ £1V \_ £17 \_ TE7 . 220 - 271 - 274 - 27. - Y7A - Y\$ · - 10" (\$) عبد الأعلى (٣) ٢٢٨. (V) - VVY - (T) - VVY - VATعبد الاعلى بن جريج (٦) ١٤٤. أبو العباس الطوسي (٣) ٢٣٤ . عبد الأعلى بن حذيم (حذع) الافريقي أبو العباس الغبريني (٦) ٤٦٢ . الرومي (٦) ١٥٦. أبو العباس الغساني (٦) ٤١٨ — ٤١٩ . أبو الخطاب عبد الأعلى بن السمح الغافري القاضي أبو العباس الغاري قاضي بجاية (٧) الأباضي (٤) ٧٤١ - ٧٤٢ . . 749 - 148 عبد الأعلى بن عبد الله بن عامر (٣) ٩٧ \_\_ . 198 - 194 أبو عبد الاله (١) ٤٢٣ .

أبو العباس القلانسي (١) ٣٠٣ . أبو العباس المخطوم (٣) ٤٥١ — (٤) . 44

أبو العباس المروزي (٣) ١٤٦ — ١٥٦ . أبو العباس الملياني (٦) ٤٢٠ .

أبو العباس الناشيء (٢) ٢١٨ .

أبو العباس النوفلي (٣) ٣٩٤ . أبو العباس الهمداني (٦) ٤١٠.

العباسة أخت الرشيد (١) ٢٠ ــ ٢١ ــ

. 9 (7) — o·· (o) — ٣·٤ (Y) العباسية (٥) ٤٢٧ .

ت العبد بن أبرهة ذو الاذعار (٢) ٥٩ .

عبد بن الجلندي من الازد (۲) ٤٦٧ \_\_

عبد بن زمعة (٢) ٣٨٦.

القائد عبد بن سعيد بن جانا (٧) ١٥٥ . عبد بن ضخم بن أرم (٢) ٩ .

المؤيد عبد البديع بن صالح (٦) ١٧٨ — . YAO

ابن عبد البر (۱) ۸۷۰ — (۲) ۲۹۰ — . Y78 (7)

عبد البربن فرسان (٦) ٢٧ .

ابن عبد البرص (٧) ٦٨٠. العبد ذو الاشفار (٢) ٦٦ .

بني عبد الجبار ( من هدارة ) (٥) ٦٧ — (F) F\$1 — (V) 1F0.

عبد الجبار بن الحرث (٤) ٢٤٠.

عبد الجبار بن عبد الرحمن (٣) ٢٣٤ \_\_ . 707 - 740

عبد الجبار بن علقمة بن وائل (٧) ٥٠٣ . عبد الجبار بن أبي نصر (٤) ٥٠٤ \_\_

عبد الحق بن سلمان (٦) ٤٥٧ — ٤٥٧ . (الفقيه) عبد الجبار بن النعان المعتزلي عبد الحق بن عبد العزيز بن خراسان (٦) ( عبد الجبار المعتزلي ) (٤) ٦١٧ \_\_ \_\_ VTE \_\_ VTT \_\_ VT. (V) . 414 عبد الحق بن عثمان بن محمد (٦) ٤٨٢ — . VTV -- VTO (V) - 197 - 190 - 191 عبد الجبار الخراساني (٤) ٦٠. (أبو المحاسن) عبد الجليل بن على بن محمد - T. 9 - 18V - 188 - 170 الدهستاني ( الاغر ) (٣) ٥٩٧ \_\_ - r1 $\sqrt{-}$  r1 $\sqrt{-}$  r1 $\sqrt{-}$  r1 $\sqrt{-}$ \_ 7.7 \_ 7.. \_ 044 \_ 041 - TT - TT - TTO - T19 - £AV - £A7 - £A0 - T£. . £9A — £A9 — £AA . To \_ TE \_ TT \_ TI \_ T. عبد الحجر بن عبد المدان (٤) ٣٠٥ . عبد الحق بن عمر بن رحو (٥) ٤٨٣. عبد الحق بن أبى محمد البياسي (٦) بني عبد الحق \_ آل عبد الحق (٤) -177 - 177 - 177 - 177. 49 8 عبد الحق بن محمد بن عبد الحق (٧) - TYY - TYY - TYY . 741 \_ \78 \_ 77 (V) \_ 087 عبد الحق بن محيو بن أبي بكر (٦) ٤٩ — . 777 — 771 (V) - 271 - 27· - TOA - TIE عبد الحق بن مكي (٦) ٦٠٧ . \_ 103 \_ 103 \_ 107 \_ 107 عبد الحق بن منقفاة (معاد ــ منقاد) شيخ . ٤٨٤ بني عبد الواد (٦) ٣٠٩ — (٧) ٩٧. عبد الحق ( المعتصم ) (٦) ٣٥٨ . ابن عبد الحق (٦) ٣٩. عبد الحق بن ياسين (٦) ٣٨٣. عبد الحق بن يوسف بن سعد الله (٦) عبد الحق بن اصكو (٦) ٣٤٩. عبد الحق بن تافراكين (٦) ٤٤٦. عبد الحق ابن الترجان (٧) ٢٧٦. عبد الحق بن يوسف بن ياسين (٦) ٣٩٠. عبد الحق بن الحسن بن يوسف الورتناجي بني عبلزالحكم (١) ٥٦٧ — (٤) ١٨٥ . (V) AF3 — TV3. ابن عبد الحكم (١) ٥٦٨ — (٢) ٨٦ — عبد الحق بن خراسان (٦) ٢١١ ــ ٢١٢ . . A (V) — \ \ \ (\) — \ \ \ \ عبد الحلم ابن السلطان أبى على أخو عبد الحق بن رحو بن عبد الله (٧) ٤٩٤ . عبد الحق بن سبعين (القاضي) (١)

(7) -714 - £·F - FT7

. 010 - £ · V

السلطان عبد المؤمن (٧) ٦٦ —

- £7. - £1X - £1V - 17V

-173 - 173 - 173 - 173 - 173

عبد الحميد|ابن|الأمير أبي القاسم أحمد بن المستنصر ( الحافظ لدين الله ) (٤)

عبد الحميد ابن الفقيه أبي زيد اليزناسي (٧) ١٢٥.

عبد الحميد بن جرير بن عبد الله البجلي (٣) ٢٠٣ — ٢٠٣ .

عبد الحميد بن جعفر (٣) ٢٤٤ .

عبد الحميد بن ربعي الطائي ( أبو غانم ) (٣) ١٦٣ — ٢١٩ .

عبد الحميد بن سبيل (٤) ١٧١.

عبد الحميد بن عبد الرحمن بن زيد بن الخطّاب (٣) ٩٤ — ٩٧ — ٩٨ — ١٧٤

عبد الحميد بن عبد العزيز بن عبد الله بن عمر ( أبو عبد الرحمن العمري ) (٣) - ٣٨٩ .

عبد الحميد بن يحيى (١) ٣٠٤.

عبد الحميد الكاتب (١) ٣٠٧.

عبد خير (٢) ٦١٣ .

إبنو عبد الدار (۲) ۲۰۹ — ۲۳۸ —

عبد الدار بن قصي بن كلاب (٢) ٣٨٨ — ٣٨٩ — ٣٩٧ — ٣٩٩ .

ابن عبد ربه (١) ٧٧٩.

بني عبد الرحمن (٧) ١٦١ .

عبد الرحمن بن أحمد (٧) ٣٩٣.

عبد الرحمن بن أحمد بن عبد الله بن محمد

بن عمر بن علي بن أبي طالب (٤) ١١ — ١٤٥ .

عبد الرحمن بن أحمد بن مروان (۳) ۸۲۸ .

عبد الرحمن بن أحمد بن مكي (٦)

عبد الرحمن بن اذنية (٣) ١٧٣ — ١٧٤ . عبد الرحمن بن إسحق (٣) ٣٢٧ — ٣٤٠.

عبد الرحمن بن الأسود بن عبد يغوث (٢) ٩٩٥ — (٣) ٢٦ .

أبو زيد عبد الرحمن بن الإمام (٧) ١٤٧ . عبد الرحمن بن الانباري (٣) ٢٩٣ . عبد الرحمن بن بشر العجلي (٣) ١٥٩ —

عبد الرحمن بن بطوسن (٦) ٣٥٧.

. 17.

عبد الرحمن بن أبي بكر (٢) ٣٨٨— - ٢٠٥ — ٢٠٥ — ٢٨٦

. YE — YT (T) — 7EY

أبو عبد الرحمن بن أبي تاشفين (٧)

عبد الرحمن بن جيلة (٣) 798 - 790 . عبد الرحمن بن جحدم القرشي = عبد الرحمن بن عقبة بن اياس .

عبد الرحمن بن جرد الطائي (٢) ٦٢٢.

عبد الرحمن بن جعفر الشيرازي (٣) عبد الرحمن بن جعفر الشيرازي (٣) .

عبد الرحمن بن أبي حاتم (١) ٣٩٠.

عبد الرحمن بن حبيب (٤) ١٥٠ — ا

العبد الرحمن بن حبيب بن عبد الرحمن الفهري (۲) ۳۸۰ — (۳) ۱۷۷ —

\_ 100 (1) \_ 771 \_ 700

- 788 - 780 - 789 - 78A

-111 - 111 - 111 - 111

( أبو القاسم ) عبد الرحمن بن حبيش (٧) ٦٨٦ .

. 100 - 100

عبد الرحمن بن حجام القرشي (٣) ١٧١ .

عبد الرحمن بن الحرث بن هشام (۲) ۵۸۳ — ۲۱۱ — ۲۱۷ — ۳۲۵ .

عبد الرحمن بن حسان بن ثابت (٢) ٨٧ . .

عبد الرحمن بن حسان العنزي (٣) ١٥ —

أبو عبد الرحمن ابن السلطان أبي الحسن

- TAT - TAT (V) - V. (1)

P77 — • 37 — 137 — 737 — • 777 .

عبد الرحمن بن الحسن بن بدر (٦) ٩١ — عبد الرحمن بن الحسن بن ٩٠٤ (٧)

عبد الرحمن بن أبي حشكاره البجلي (٣) ٣٤.

عبد الرحمن ابن الشيخ أبي حفص (٦) ٣٧٦

عبد الرحمن بن الحكم بن هشام بن عبد الرحمن بن معاوية (٢) ٦٢١ — (٤)

۱۶۰ ــ ۱۶۱ ــ ۱۶۲ ــ ۱۶۰ ـ ۲۰۱ ــ (۷) عبد الرحمن بن خالد بن الوليد (۲) عبد الرحمن بن حالد بن الوليد (۲) . ۱۹ ــ ۲۰۲ ــ ۲۶۲ ـــ ۲۶۲ ــ ۲۰۲ ــ ۲۰۰ ــ ۲۰ ــ ۲

عبد الرحمن بن الخطاب (٣) ٣٥٦. عبد الرحمن بن خلدون (أبو زيد) (٢)

-  $\epsilon \cdot \tau - \epsilon \cdot \tau - \tau \epsilon \cdot - \tau \cdot \cdot$ 

-1.0-18(1)-19(7)

-----

\_\_ 7V9 \_\_ 0A· \_\_ 011 \_\_ 017

\_ 77V \_ 0A0 \_ 0VC \_ 0V0

\_\_ V·A \_\_ 7A· \_\_ 70Y \_\_ 701

-- VYV -- VYV -- VYV -- VYV

. VEY - VE1 - VT9 - VT1

عبد الرحمن بن ربيعة (١) ١٧٨ — (٢)

۰۹۱ - ۰۹۱ - ۰۸۰ - ۰۸۰ - ۰۸۰ عبــــد الرحمن بن رستم (٤) ۲٤٢ -

-18V - 187 (7) - 787

. 177

عبد الرحمن بن رشيق (٢) ٣٧١.

عبد الرحمن بن رماحسن (٤) ١٨٣.

عبد الرحمن بن الزبير (٢) ٤٤٤ — ٧٥٠. عبد الرحمن بن أبي يحيى زكريا بن

اللحياني (٧) ٣٦٢ .

عبد الرحمن بن زياد (٣) ٢٢ — ١٧١ .

عبد الرحمن بن زياد بن انعم قاضي افريقية (٤) ٢٤١ . . 427

عبد الرحمن بن سعود (٣) ٢٣.

عبد الرحمن بن سعيد (سعد) بن قيس . TT - T1 (T)

عبد الرحمن بن سلم الكلبي (٣) ٦٢.

(جال الدين) عبد الرحمن بن سلمان بن خير المالكي (٧) ٢٥٢ .

عبد الرحمن بن سمرة (٢) ٥٧٨ — . 11 — V (T) — OA.

عبد الرحمن بن أبي سهل الحزامي (٤) . 17

عبد الرحمن بن شبت الفزاري (٢) ٦٤٣ . عبد الرحمن بن شماسة (٢) ٨٩.

أبو زيد عبد الرحمن ابن الشيخ الجليل (٧)

عبد الرحمن بن شيخة (٦) ٩٩ — ٤٤٢ . عبد الرحمن بن صبح المخزومي (٣) . 114

عبد الرحمن بن الضحاك بن قيسر الفهري . 170 - 1.7 - 1.0 - 47(4)

عبد الرحمن بن أبى طالب (٧) ٣٢٥. عبد الرحمن بن طغرلبك صاحب خلخال

(عبسد الرحمن طغرلبك) (٣)

\_\_ 777 \_\_ 770 \_\_ 777 \_\_ 779

. ^ - V9 - V0 - VY (0)

عبد الرحمن بن طلحة (٣) ٣٤ - ٦٥.

عبد الرحمن بن أبي العاص (٢) ٤٩٣. عبد الرحمن بن عباس بن ربيعة بن الحرث

بن عبد المطلب (٣) ٦٢ - ٦٣ -. V· — ٦٥ — ٦٤

أبو عبد الرحمن بن زيد بن ثعلبة (٢)

عبد الرحمن بن عبد الرحمن بن عبد الله الحضرمي (٣) ٦٢ .

عبد الرحمن بن عبد العزيز (٦) ٢١٤. أبو زيد عبد الرحمن بن عبد الكريم (٦)

عبد الرحمن بن عبد الكريم بن ثعلبة (٧)

أبو زيد عبد الرحمن بن أبي عبد الله (٧)

عبد الرحمن بن عبد الله بن عثمان الثقني (ابن أم الحكم) = عبد الرحمن بن عثمان الثقني (٣) ١٤ – ٢١ –

عبد الرحمن بن عبد الله الغافقي (٣) ١٧٦. عبد الرحمن بن عبد الله بن عفيف الأزدى

. 171 - 13 - 17 - 171

. 189 (E) — Y·1 (T)

عبد الرحمن بن عبد الله بن مسعود (٢)

عبد الرحمن بن عبد الملك (٦) ٦١١ — . 717

عبد الرحمن بن عبد الملك بن صالح (٣) . YA9 - YAY - YA1

عبد الرحمن بن عبد يغوث الزهري (٢)

عبد الرحمن بن عبيد الله الغافقي (٧) . 717

عبد الرحمن بن عبيسي (٢) ٧٧٥.

عبد الرحمن بن عتاب (۲) ۹۷۰ – -114-117-111-11

. 77.

عبد الرحمن بن عثمان بن عبيد الله القرشي التيمي (٧) ٦٨٠.

عبد الرحمن بن عديس البلوي (٢)

200 — 700 —

عبد الرحمن بن عطاف اليغرني (٤) ١٨٩ — ١٩٤ — ١٩٥ .

عبد الرحمن بن عقبة بن اياس بن الحرث بن عبد بن أنس بن جحدم الفهري (٤) ٢٣٩ — ٣٧٨ — ٣٧٩ .

عبد الرحمن بن عقيل (٣) ٣٤.

عبد الرحمن بن ابي علقمة (٢) ٥٧٥. عبد الرحمن بن على بن الحسن (عبد

الرحمن بن الحسن) (٦) ٣٦٨ — ٣٦٩

عبد الرحمن بن علي ابن السلطان ابو علي (۷) ۷۱ .

عبد الرحمن بن علي بن ابـي يغلوس (٧) 813 — ٤٢٥ — ٤٢٦ .

ابو عبد الرحمن بن عمر (٦) ٥٢ — ابو عبد الرحمن بن عمر (٦) ٥٨٨ .

عبد الرحمن بن عمر بن هبيرة (٣) ١٦٠. عبد الرحمن بن عمرو بن يحمد الاوزاعي (ابو عمرو) (٧) ٦٨١ — ٦٨٧.

عبد الرحمن بن ابي عفان (٧) ٣٩٦.

عبد الرحمن بن عوف (١) ٢٥٦ —

- \$1. - T\$V - (T) - TT!

•13 — · 73 — 773 — 773 <u>— </u>

- 070 - 070

. 7 (£) — oV· — o79

عبد الرحمن بن عيينة (٢) ٤٤٥ .

- £V4 - £VX - £VV - £V7

. £\£ — £\Y — £\.

عبد الرحمن بن فراشة الاسدي (٤) ١٥٤.

(ابو عبدالله) عبد الرحمن بن قاسم بن جنادة العتقى المصري المالكي (٧)

عبد الرحمن بن القاسم بن محمد (۲) ۲۹۸ — (۳) ۲۱۰ .

عبد الرحمن بن كثير (٤) ١٥١ .

عبد الرحمن بن ابي ليلي الفقية (٣)

. 75 — 75

عبد الرحمن بن محمد (٤) ٥٠٤ — (٥) إ ٩٤ :

ابو زيد عبد الرحسن بن محمد الاكبر (٧) ١٣٢ — ١٣٣.

عبد الرحمن بن محمد بن الأشعث (٣)

. ۱۸۸ ٦١ — ٦٠ — ev

عبد الرحمن بن محمد بن خلدون الحضرمي. (١) ٥ .

( ابو المظفر) عبد الرحمن بن محمد بن عبدالله (٤) ۱۷۳ — (۷) ۲۱۷ .

عبد الرحمن بن محمد بن محمد بن محمد بن الحسن بن محمد بن الحسن بن محمد بن جابر بن محمد بن الرحمن بن خلدون (۷) ۲۰۰.

عبد الرحمن بن محلوف (خلوف) (١٦)

- \$\square 1 \text{ - \$\square 1 \text{ - \$\square 2 \text{ - \$\sq

العبد الرحمن بن مخنف الازدي (٣) ٣٣ — العبد الرحمن بن مخنف الازدي (٣)

عبد الرحمن بن مروان الجليقي (٤) ١٦٤ — ١٦٥ — ١٦١ — ١٦٧ .

عبد الرخمن بن مسلم (۳) ۷۸ — ۷۹ — ۸۷ .

عبد الرحمن بن مصادي (٣) ١٣٤ .

عبد الرحمن بن معاوية (۲) ۳۸۵ — (۲) ۲٤۱ .

عبد الرّحمٰن بن معاویة بن هشام بن عبد

اللك (٣) ١٦٦ — ١٥١ — (٤)

عبد الرحمن بن معيص بن أبي وداعة (٢) . ٣٨٦

عبد الرحمن بن مفلح (٣) ٣٨٤ —

0 A 7 - A A 7 - O 7 3 - O 7 3 - O 7 3 - O 7 3 - O 7 5

عبسد الرحمن بن ملجم المرادي (٢)

~~~ ^ PV7 — 035 — 735 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 — 745 —

(ابو المظفر) عبد الرحمن بن المنصور بن

ابـي عــامر (٤) ۱۸۷ — ۱۸۸ — ۱۸۸

(ابو الحرث) عبد الرحمن بن منقذ (٦) ٣٣١.

(ابو تاشفین) عبد الرحمن بن ابي حمو موسى بن ابي سعید عثان ابن السلطان يغمراسن بن زيان (٥) ٤٠٥ — (٦)

-- YY -- YY -- YY -- YY **→ 《八巻 --- ٤٨٥ --- ١٠١ --- ٨٨** -183 - 183 - 183 - 183 --- 0·7 - 0·· - £99 - £9A - 01· - 077 - 078 - 07F  $-177 - 177 - 11 \cdot (V)$ -111 - 111 - 111 - 111 - 111- 117 - 117 - 117 - 117 - 107 - 101 - 10· - 189 - 17A - 17V - 170 - 178 -111 - 111 - 111 - 111- \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - \^\ - TE · - TT9 - TTA - TT0 - £7. - 713 - 753 --  $\xi \wedge \wedge - \xi \wedge \rangle - \xi \wedge \wedge - \xi \vee \wedge$ PA3 - 770 - 700 .

(ابو سعيد) عبد الرحمن بن مهدي بن حسان بن عبد الرحمن العنبري البصري (۷) ٦٨٣ .

عبد الرحمن بن ابي المولى (٣) ٢٣٨.

عبد الرحمن بن آبي ناس (۷) ۸۰ — ۸٦.

عبد الرحمن بن ناصر (٣) ٤٩٩ .

عبد الرحمن بن الناصر بن منصور (۱) ۲۳۶ .

عبد الرحمن بن نعيم القشيري (القرشي) (۳) ۹۰ – ۹۱ – ۹۸ – ۱۰۱ – ۱۷۲ – ۱۱۲ – ۱۷۶ .

عبد الرحمن بن هشام بن عبد الجبار (٤) ۱۹۲ .

عبد الرحمن (الاوسط) بن هشام بن عبد الرحمن الداخل (٤) ١٦٣ .

عبد الرحمن بن يحيى بن عبد الرحمن بن يدر (٦) ٣٧٠.

عبد الرحمن بن يحيى بن يغمراسن (۷) ۱۵۳ — ۱۹۳ .

عبد الرحمن بن يدر (٧) ٣٢٢.

عبد الرحمن بن يزيد (٣) ١٥٢ .

عبد الرحمن بن يعقوب (ابو القاسم) (٦)

عبد الرحمن بن يعقوب بن حلوب (٦) ٤٦١ .

عبد الرحمن بن يعقوب بن مخلوف (٦) ٤٧١.

عبد الرحمن بن يغمراسن (٧) ١٥٣.

عبد الرحمن بن يغلوسن ابن السلطان ابي على (٧) ١٨٧ .

عبد الرحمن بن ابي يغلوسن (٤) ٢٢١ —

- TYY - TYY - TYY

(V) - 774 - 177 - 17

- 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113

\_\_ \$00 \_\_ \$0\ \_\_ \$0· \_\_ \$\$**9** 

\_ 103 \_ 103 \_ 103 \_ 103 \_

- 376 - 777 - 377 - 0 1

. 747 — 747 — 74°

عبد الرحمن بن يوسف الفهري (٣) ٣٥١.

عبد الرحمن الداخل (١) ٢٨٤ \_

(T) — (Y) AVY — PAY — (Y) - (1) — (3) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10) — (10

عبد الرحمن السبيعي (٣) ١١ .

أبن عبد الرحمن السلمي (٣) ١٧٦.

عبد الرحمن طفايرك (٤) ٣٧٤.

عبد الرحمن الطويل (٥) ٤٧١ . ابو عبد الرحمن العمري (٣) ٣٨١ .

عبد الرحمن القسري (٣) ١٠٤ .

عبد الرحمن المطوعي (٣) ٣١٥.

القاصي عبد الرحمن المغيلي (٧) ٢٣٠ — ٢٣١ .

عبد الرحمان الناصر (۱) ۲۲۰ – ۲۷۷ – ۳۱۶ – ۲۱ – ۲۱ – ۲۱ – (۲) ۳۱۸ – ۲۲۱ – ۱۷۱ – ۲۲۲ – ۲۸۹ – ۲۸۹ – ۲۸۹

عبد الرحمن الوسناسي (٧) ٥٣٢ .

القاصي عبد الرحيم البيساني (١) ٧٩٦ —

(3) PP — W·1 — (0) 0·7 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 —

عبد الرحيم بن اسماعيل = صدر الدين شيخ الشيوخ .

عبد الرحيم بن عبد الرحمن بن الفرس (٦)

ابو الفتح عبد الرحيم بن ورام (٣) ٥٧٠ — ٥٧٠ .

ابو الحسن عبد الرحيم زعيم الملك (٣) ٥٧٦ .

عبد الرزاق (٥) ٥٦.

ابو الفتح عبد الرزاق بن أحمد المتميدي (٤) ٥٠٦ .

عبد الرزاق بن حسنوية (٣) ٥٣٤ — (٤) • ٦٨٠ — ٦٨٠ .

عبد الرزاق بن عبد الحميد الثعلبي (٣) ٢٨٢ .

عبد الرزاق بن همام (١) ٣٣٩.

عبد الرزاق الخارجي (٤) ١٨ .

عبد الرشيد اخو السلطان محمود (٤) ٥٠٦ ــ ٥٠٧ ــ ٥٠٨ .

ابن عبد السلام (١) ٥٧١ .

بني عبد السلام (٦) ٣٢.

(ابوسعید) عبد السلام بن سعید بن حبیب التنوخی (۷) ۲۸۱ .

عبد السلام بن عثمان بن ادریس (۷) همه

عبد السلام بن مفرّج الربعي (٤) ٢٥٠ . عبد السلام الأوربي (٧) ٢٣٣ .

عبد السلام البرنسي (٦) ١٦٦ .

عبد السلام الكوفي (الكومي) (۱) ۲۹۹ — (٦) ۳۱۷ — ۳۱۹ .

عبد السميع بن جرثم بن ادريس (٦) ٢٨٦ .

بنی عبد شمس بن عبد مناف (۲) ٥٤ \_\_

عبد شمس بن وائل بن الغوث بن حيران بن قطن بن عريب بن زهير بن أبين (٢) عول .

عبد شمس بن یشجب (عابر) (سبأ) (۲) **۵۳** (۲)

بني عبد الصمد (٣) ٤٨٨ — (٦) ١٦٩ — ١٦٩ — (٧) ٣٤٣.

عبد الصمد بن علي بن عبد الله بن عباس - ۲۲۹ - ۲۲۸ - ۱٦۱ (۳)

\_\_ 70£ \_\_ 707 \_\_ 7£A \_\_ 7£0

. TV0 — TV1 — T71 — T71

عبد الصمد بن محمد بن حررون (۷) ۸۰. عبد الصمد بن موسى بن محمد بن ابراهيم

الأمام (٣) ٢٤٩ .

عبد الصمد بن يلولان (٦) ٣٤٣.

عبد الصمد الكاتب (٤) ١٠١ – ٧٣٧ .

عبد ضحم بن أرم (٢) ٢٢ — ٢٤ . عبد ضحم بن عاد (٢) ٣٠ .

عبد العزى بن خطل من بني تميم (٢)

بنو عبد العزي بن عبد شمس (۲) ۳۹۰.

(أبي لهب) عبد العزى بن عبد المطلب (۲) ۳۹۱ – ۱۲۳ – ۱۲۶ – ۱۲۶ –

. 277 - 273 .

عبد العزى بن قصي بن كلاب (٢) ٣٨٨ — ٣٨٩ — ٣٩٧ .

سيف الدين عبد العزيز (٥) ٢٠٦ .

أقطمرعبد العزيز (٥) ٥٢٠ .

بني عبد العزيز (٦) ١٩٠ .

الشاعر عبد العزيز شاعر السلطان يعقوب بن عبد الحق (۷) ۲۲۳ — ۲۲۶ —

. 4.0

عبد العزيز بن ابراهيم بن عبد الله بن مطيع (٣) ٢٤٤ .

عبد العزيز بن أحمد (٦) ٩٩ . عبد العزيز بن أرطأة (٣) ١٧٤ .

عبد العزيز ابن السلطان أبي إسحق (٦) ٤٣٧.

عبد العزيز بن أو مغار (٦) ٥٠٩ .

عبد العزيز بن تافراكين (٦) ٥٠٩ .

عبد العزيز بن جلال الدولة (٤) ٣٥٥.

عبد العزيز بن الحجاج بن عبد الملك (٣)

121 — 071 — 177 — 178 — 178 — 181 — 181

السلطان عبد العزيز ابن السلطان أبي

الحسن (٤) ٢٢٢ — ٢٢٣ — (٦)

\_ ^ \_ ^ \_ ^ \_ Y \_ \_ YY \_ £Y \_ £1

\_\_ 0 V · \_\_ 0 T V \_\_ 0 T I \_\_ T T T

- 177 - 170 - 47 (V)

- 114 - 144 - 144 - 144

- 174 — 173 — 173 — 173 <u>— 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173</u>

- 111 - 111 - 111 - 111

- 101 - 111 - 111 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101

\_0.1 \_0.. \_ 270 \_ 207

. 744 - 04 - 049

عبد العزيز بن أبي دلف العجلي (٣)

. 478 — 777 — 77.

عبـد العزيز بن أبـي زيـد الهنتـاني (٦)

. 444 - 444 - 448

عبد العزيز بن السبع المغافري (٤) ٧٤٤ .

عبد العزيز بن السعيد (٦) ٣٥٣.

عبد العزيز بن شعيب (٤) ٢٦٧ .

( أبو فارس ) عبد العزيز بن أبي العباس بن

أبي سالم (۷) ۱۹۶ – ۱۹۳ –

- 143 - 143 - 143 - 143 - 144 - 143 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144

. VIT - V·1 - EAA

عبد العزيز بن عبد الرحمن (٣) ٢١١ . عبد العزيز بن عبد الرحمن الناصر = المنصور بن أبي عامر .

عبد العزيز بن عبد الله بن خالد (٣) ١٧٥ . عبد العزيز بن عبد الله بن أبي سلمة (٧)

عبد العزيز بن عبد الله بن عمر بن عثمان (٣) ٢١٠ .

عبد العزيز بن عبد المطلب (٣) ٢٣٧ .

عبد العزيز بن عبد الملك (٣) ١٨٨ .

عبد العزيز بن عطوش (عصوش) (٦) ٣٥٢.

عبد العزيز بن عمر بن عبد العزيز (٣) ١٧٧ .

عبد العزيز بن عمر بن عثمان (٣) ١٧٧ .

عبد العزيز بن عمر بن مروان (٤) ١٥٢ . عبد العزيز بن عمران (٣) ٣١٢ .

عبد العزيز بن عيسي بن داود (٦) ٤٣٥.

عبد العزيز بن محمد أخو المهدي (٦)

عبد العزيز بن محمد بن علي (٧) ٣٧٩. عبد العزيز بن محمد الداراوردي (٣)

P.77 — 337.

عبد العزيز بن مروان (٣) ٤٢ ـــ ٤٣ ـــ

 $(!) - ! \cdot ! - \lor \forall - \lor \forall$ 

. ۳۷**٩** — ۲۳٦

عبد العزيز بن مصعب (٤) ٧١ . عبد العزيز بن المطلب بن عبد الله المخزومي

. 781 — 789 (4)

عبد العزيز بن مقرن (٦) ٢٢٥ .

عبد العزيز بن موسى بن نصير (١) ٣٦٥ \_\_

عبد الكريم بن تعلبه الجدامي (١) ١٢١. عبد الكريم بن سليط الحنفي (٣) ١٢١. عبد الكريم بن سليان (٦) ٢٣٤. عبد الكريم بن عبد الواحد (٤) ١٥٧. عبد الكريم بن أبي العوجاء (٣) ٢٥٤.

عبد الكريم بن عيسى بن سليان بن منصور بن أبي مالك (٦) ٣٦٤ — (٧)

> عبد الكريم بن مسلم (٣) ٨٧ . عبد الكريم بن المطيع = الطائع .

. 204 - 4.0

عبد الكريم بن مغيث (٤) ١٥٨ — ١٦٠ — ١٦١ — ١٦٠ .

عبد الكريم بن منديل بن عيسى (٦) ١٩٨ — ٤٧٦ .

عبد الكريم بن منقذ (۱) ٣١٦ — (۷) ٧٠٦ .

> عبد الكريم سبق (٤) ٥٠٩ . عبد الكريم المنتزي (٦) ٣٧٢ .

(۲) ۳۸۰ — (۱) ۱۶۸ — ۲۳۲ . عبد العزیز بن الولید (۳) ۸۹ — ۹۰ . عبد العزیز بن یوسف (أبو القاسم) (۳) ۵۱۰ — (۱) ۲۱۲ . عبد العزیز البکری (۱) ۱۹۹ .

> عبد عمرو بن عبد شمس (۲) ۳۸۶. عبد الغفار (٤) ۱۵۵.

ابن عبد الغفار المنتزي (٦) ٥٠٤ — ٥٠٦ . اقطمر عبد الغني (٥) ٥٢٥ — ٥٣١ . عبد الغني بن كعب (٦) ٩٩ .

عبد القادر بن علي بن شعبان (٧) ٩٨ . عبد القاهر الجرجاني (١) ٧٣٢ .

ابن عبد القسري (٣) ١٢٠ . بني عبد قصي (٢) ٥٥٨ .

عبد قصي بن قصي بن كلاب (٢) ٣٩٧. الجديس عبد القوى (٥) ٣٣٢.

ابن عبد القوي (٧) ١٤١ — ١٤٢ .

بني عبد القوي (۷) ۱۱۹ — ۱۲۹ —

Vol — 117 — 717 — 017 — 387 — 777 .

بنو عبد القوي بن العباس بن توجين (١)

771 — (7) 4A4 — · P4 — (V) VA — 7·1.

عبد القوي بن العباس بن عطية الحبو (٧)

عبد القوي بن عطية التوجيني (٦) ٣٩٢ —

-111 -1·\ -1·\ (\)

عبد القيس (٢) ٢٠٤ — ٣٥٧ —

-- 0 · 1 -- 141 -- 173 -- 119

عبد کلال بن عریب (۲) ۲۹۱. -100 - 710 - 710عبد کلال بن متون (مثوب) بن حجر بن ذي رعين (٢) ٢٧ — ٦٤ — ٦٦ —

> عبد کهلا بن یثرب بن ذي حرب (۲) . 74

> > بني أبي عبدل (٧) ٦٩ .

عبدالله = بني عبدالله (٢) ٧٤ \_\_ ٤٤٥ \_\_ . 270 (V) -- 171 -- 77 (7)

> أبو بكر عبد الله (٦) ٥٩٨ . أبو حَفْص عبد الله (٦) ٢٧٩ .

أبو القاسم عبد الله أخو المهتدي (٣) . TV9 — TV8 — TVT

أبو محمد عبدالله (٦) ٣٢٣.

المولى الأمير أبو عبدالله صاحب الاندلس

. TA1 - TOO - TOE

( جناح الدولة ) عبدالله (٤) ٢٠١ .

عبدالله من ولد أزبك القان (٥) ٦٠٨ . الموحد عبدالله (٥) ١١٤.

الشريف أبو عبدالله الادريسي (٤) ٢٦٦ . عبدالله الارقط (٤) ١٤٣.

عبدالله الاشتر (٣) ٢٤٩ ــ ٢٥٠ ــ (٤)

. 000 \_ 006 \_ 071 \_ 070

أبو عبدالله بن الابار (٦) ٣٨٦ — ٣٨٨ .

عبد الله بن اباض المزني (٢) ٣٧٦ - (٣) . 184

الشيخ أبي عبدالله بن ابراهيم (٦) ٣٢٠. أبو العباس عبدالله بن إبراهيم بن الأغلب

عبد الله بن ابراهيم بن جامع (٦) ٣٣٤. عبد الله بن ابراهيم بن شارويه (٤) ٣٢٦ — . 477

عبد الله بن إبراهيم المسمعي (٣) ٤٨١ — .  $\xi \Upsilon V (\xi) = \xi \Lambda \xi = \xi \Lambda \Upsilon$ عبدالله بن أبي بن خلف (٢) ٤٣٠ .

عبدالله بن أبى بن سلول (٢) ٣٤٥ \_\_

- 177 - 173 - 173 - TT3 -

\_ 110 \_ 111 \_ 171 \_ 171 . **٤٧١** — **٤**٦٨

عبد الله بن اجانا ( جانا ) (۷) ۳۷۱ .

عبدالله بن أحمد بن حمزة (٤) ١٤٠ .

عبدالله بن أحمد بن حنبل (١) ٤٠٠. عبدالله بن أحمد بن عنان بن منصور (٦)

عبدالله بن أحمد بن محمد بن اسماعيل الأمام ( المدّثر) (٤) ١٠٩.

عبدالله بن أحمد الناصر (٤) ١٤٠ .

عبدالله بن ادريس (كاتب الخراج لعبيد الله المهدي) ١٦ — (٦) ١٦٣ .

عبدالله بن الارقم بن عبد يغوث (٢) . 049 - 444

عبد الله بن اريقط للدولي ( من بني بكر بن عبد مناف (۲) ۲۱۱ ـ ۲۲۲ ـ . 274

عبد الله بن إسحق (٧) ٧٢ .

عبد الله بن إسحق بن ابراهيم (٣) ٣٤٨ \_ . 440

عبد الله بن إسحق بن جامع (٦) ٣٢٤.

عبد الله بن إسحق بن محمد بن علي (٦)

707 — 307 — 707 — 777 — 777 .

عبدالله بن أسيد الخزاعي (٣) ١٦٠ — ١٦١

عبدالله بن اشقلیو له (٤) ۲۱٥ — ۲۱۷ . عبدالله بن اشكام (٤) ٤٥٠ .

عبدالله بن الاصم العامري (٢) ٥٩٥. عبدالله بن الافطس (٤) ١٥٨.

أبو عبد الله بن اكمازير (٧) ۲۹۷ .

الامير أبو عبدالله بن اميرهم (٦) ٥١٦ . عبدالله بن أميه (٣) ٥٣ .

عبدالله بن أبي أميه بن المغيرة (٢) ٤٥٨ — و ٤٦٥ — ٤٨١ .

عبدالله بن الأمين (٣) ٣٠١.

أبو عبد الله بن الانباري (٥) ٧٩ .

عبدالله بن أنس بن مالك (٣) ٥٦.

عبدالله بن انعجوب بن يعقوب (٦) ٣٥١.

عبدالله بن أنور بن قيس بن ثعلبة (٣) ١٨٢:

عبدالله بن الاهتم (٣) ٤٦ — ٨٨.

عبدالله بن أوس الطائي (٣) ١٨٠ .

عبدالله بن أبي أوفى اليشكري (٢) ٩٦٥ — (٣) ٨.

عبدالله بن الايهم (٣) ١٠.

أسد الدين عبدالله بن المنصور أيوب (٥)

عبدالله بن بديل بن ورقاء الخزاعي (٢) ٩٦٥ — ٩٦٠ .

أَبُو عبدالله بن برزیکن (یرزیکن) (٦)

عبدالله بن بسام (۳) ۱۹۲ — ۲۰۱ . عبدالله بن بسطام بن مسعود بن عمرو.(۳) ۱۰۹ — ۱۱۳ .

عبدالله بن بغا الصغير (٣) ٣٦٠.

أبو عبدالله بن بكار (۷) ۲۲ — ۲۳ — أبو عبدالله بن بكار (۷)

عبدالله بن أبي بكر (٢) ٤٢١ — ٤٢٣ —

٦٣٦ — (٦) ٤٨٨ . عبدالله ابن القاضي أبيي بكر بن العربي

(۲) ۱۳۱۳ .

( المظفر أبو محمد ) عبدالله بن بلكين بن باديس (٤) ۲۰۳ — (٦) ۲٤٠ .

( أبو محمد ) عبد الله بن تاشفين (٧) ٣٣٢ .

أبو محمد عبد الله بن تافراكين ( أبو محمد بن

تافراكين) (٦) ٤٩٧ — ٢٤ه —

-- or 1 -- or -- o

- 074 - 074 - 07Y - 07Y

\_011 \_011 \_011 \_01.

\_-019 \_-010 \_-017

\_ 001 \_ 000 \_ 007 \_ 007

\_\_ 097 \_\_ 009 \_\_ 00A \_\_ 00V

-177 (V) -71. -7.4

- re· - rrr - 1v· - 17A

-- TOE -- TOT -- TE -- TO -- T

- 494 - 494 - 491 . 491

~PT - VP3 - - VO - - PTO -

· 714 - 078 - 041 - 04.

عبدالله بن توميان الهرغي (٦) ٤٤٣ .

عبدالله بن تيم (٤) ٢١٠ .

عبدالله بن ثابت (٦) ٤٧٤ - ٤٧٦ .

\_\_ 784 \_\_ 0N9 \_\_ 0N9 \_\_ 0NA  $-\xi \circ - 1 \wedge - \wedge - \vee - 7$  (T) . 177 - 171 - 771 . عبدالله بن حباب (٣) ٢٠٤. ابو عبدالله بن الحباك (٧) ٢٥٦ . عبدالله بن حبيب الحكمي (٣) ٦٢ .. عبدالله بن الحجاب (٦) ١٤٤ - ١٤٥ . عبدالله بن حجاج (٣) ٨٣ (٤) . 1vo \_\_ 1vr \_\_ 1v1 السلطان ابو عبدالله (المخلوع) ابن ابى الحجاج (۷) ۱۸۵ — ۲۰۰ . 009 - 001 عبدالله بن ابي حدرد الاسلمي (٢) ٤٦٣. عبدالله بن حذافة السهمي (٢) ٣٨٧ — . 201 عبدالله بن الحرث (٣) ١٤ - ١٦. عبدالله بن الحرث بن الاشتر (٣) ٣١. عبدالله بن الحرث بن جزء (١) ٣٨٨ \_ 7P7 - 7P7 - ... . عبدالله بن الحرث بن نوفل (٣) ٦ - ٧ --111 - 111 - 111 - 111. ۱۸۳ عبدالله بن ابي الحريش (٣) ١٧٨ . عبدالله بن حسن (۱) ۷۰ — (۳) ۲۳۷ . عبدالله بن حسن صاحب طرابلس (٧) . 0 - 07 ابو عبدانله بن ابی الحسن (٦) ٩٧ ـــ . 474

(الرئيس ابو محمد) عبدالله بن ابي الحسن

بن اشقيلولة (ابو محمد بن اشقيلولة).

عبدالله بن الثامر (٢) ٦٨ - ٦٩ . عبدالله بن ثعلبة بن محارب بن محمود (٤) . 1VV (7) — 1**1** — 1A ( أبو فديك ) عبدالله بن ثور (٣) ١٨٥ . عبدالله بن جابر الخراساني (٧) ٤٧٩ . عبدالله بن الجارود (عبد ربه الانباري) . Yto (t) -- 00 -- 0t (T) عبدالله بن جبير (٢) ٤٣٤. عبدالله بن جحش (۱) ۲۸۳ — (۲) . 244 - 240 عبدالله بن جدعان (۱) ۲۰ه — (۲) . £ • 7 — TAY ( أبو زمام ) عبدالله بن جرمون (٦) ٣٥٠ . عبدالله بن أبى جعدة بن هبيرة (٣) ٣٤ \_\_ عبدالله بن جعفر (٣) ٣٥٦. عبدالله بن جعفر بن أبى طالب (٢) \_ 778 \_ 011 \_ 207 \_ 208 . T. - TT (T) - 78A عبدالله بن جعفر بن عبد الرحمن بن المسور بن مخرمة (٣) ٢٤٤ . عبدالله بن الجواس (٥) ۲۳۲. عبدالله بن حاتم (٣) ٢٩٣. أبو عبدالله بن أبي الحاج بن الأحمر (٦) . 0 & A عبدالله بن الحارثية (السفاح) (١) ٢٥٠ \_\_ PO7 - 777 - 777 - 377 -. 1A (T) - T99 عبدالله بن حازم بن خزیمة (۳) ۲۸۹ — عَبِقَالِمُ بن حازم (خازم) السلمي (٢) . 00 \_ 01

عبدالله بن حماد بن اكبر بن ربيعة بن مالك (٢) ٢٩٣ — (٧) ٥٧ .

ابو عبدالله بن حمدان (۲) ۲۷۳.

(ابو الهيجاء) عبدالله بن حمدان بن

حمدون العدوي الثعلبي (٣) ٤٤٤ —

- 11 - 111 - 101 - 110

- £AY - £AY - £A\ - £Y£

 $. Y4 \cdot - Y44 (1) - 141$ 

عبدالله بن حمزة الغزاري (٣) ٣٢،

عبدالله بن حملة الخثعمي (٣) ٣٢.

عبدالله بن حميد بن قحطبة (٣) ٢٩٥.

عبدالله بن حنظلة (٢) ٣٥١.

عبدالله بن حوبة السعدي (٣) ١٥ .

عبدالله بن حي بن حصين الرقاشي (٣)

ابو عبدالله بن خالد (٧) ٣٥٦.

عبدالله بن خالد بن اسيد (۲) ٥٩٤ —

- 1V: - 1A (T) - 7.A

عبدالله بن خباب (٢) ٦٣٩ .

عبدالله بن خراسان (٦) ۲۱۸.

عبدالله ابن الخراساني (٧) ١٩١.

عبدالله بن خرواذ به (۱) ۱۰۰ — (۱)

. 0 2 9

. 178

عبدالله بن خزر (۷) ۳۰.

الوزير ابو عبدالله بن الخطيب (١) ٦٢٢ —

- XYY - YYY - YYY - Y\$4

- \$ · • (V) -  $\wedge$  Y • -  $\wedge$  Y  $\wedge$ 

-- 001 -- 017 -- 017 -- 017

100 — 770 — 040 — 740 —

- YT' - YOY -- 109 (Y)

177 - 377 - 077 - 777 .

(ابي حمزة) عبدالله بن حسن بن الحسن

. 197 (°) — YTA — Y1. (°)

عبدالله بن الحسن المثنى (۳) ١٠٥ — ١٢٣ — (٤) ٨,

عبدالله بن حسن الهمداني (٣) ٤٣١.

ابو عبدالله بن الحسين (بن ابي الحسين) (٦) ٤٠٣ — ٤٣٠ — ٤٦٨ .

عبدالله بن الحسين الانطاكي (٣) ١٦٨ .

عبدالله بن الحسين الهمداني (٣) ٤١٦.

عبدالله بن الحسين بن عبدالله بن العباس بن

علي بن أبي طالب (٣) ٣١٧.

عبدالله المنصور بن أبي القاسم الحسين بن

فروخ بن حوشب الكوفي (٤) ٣٦. عبدالله بن الحشرج (٢) ٣٧١.

ابو عبدالله بن الحصاص (٣) ٤٤٨ –

عبدالله بن حصين [ حصن ] (٣) ١٠ .

عبدالله بن ابي الحصين (٢) ٦٣١ .

عبدالله بن الحضرمي (۲) ۲۰۲ — ٦٤٣ .

(ابو محمد) عبدالله بن ابي حفص (٤)

-T17 -T17 (T) -T17

- rr1 - rr. - rr4 - rrv

- TTO - TTE - TTT - TTT

. \$1A — TTA — TTY

ابو عبدالله بن الحكيم من مشايخ زندة (٧)

. 071 - 7.7 - 7..

عبدالله بن حكم بن حزام (۲) ۹۹۰ — عبدالله

عبدالله بن حكيم بن زياد المجاشعي (٣)

- ATT - ETT - ETV - TTA - TO1 - TO. (1) - 000 - 1.7 - TA9 - TAV - 177 - 177 - 177 - 177 --77 - 70 - 75 - 77 (7)-- 0A -- 01 -- F3 -- F1 -- F0 -- No --(1) - mVA - TPO - m(1)عبدالله بن زكريا الهزرجي (٦) ٣٤٦ — . 497 ابو عبدالله بن زمرك (٧) ٤٥٢ — ٦٣٧ — عبدالله بن زمعة بن الاسود (٢) ٣٨٩. عبدالله بن زهير السلولي (٣) ٣٨. عبدالله بن زیاد بن ابی سفیان (۱) . TAA (T) - TAA - TT. عبدالله بن زیاد بن ضبیان (عبید الله) (۳) . 00 - 24 عبدالله بن زید بن ارقم (٥) ٤٤٦. عبدالله بن سبأ (ابن السوداء) (٢) ٨٧٥ -AA0 - 100 - 700 - 017 -عبدالله بن سبع الهمداني (٣) ٢٧. عبدالله بن ابسی سرح (۲) ۵۵۹ -\_\_ 0V0 \_\_ 0V£ \_\_ 0VT \_\_ 0V. \_- 097 \_\_ 098 \_\_ 097 \_\_ 0V7 - 777 - 777 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977 - 977

عبدالله بن الزبير (۱) ۲۰ - ۲۲۳ -

\_-047 \_-04. \_-044 \_-041 . 177 - 777 - 776 - 01V ابو عبدالله بن خلدون (٧) ٥٥٥ . عبدالله بن خلف الخزاعي (٢) ٢٢٠. عبدالله بن خليفة البولاني (٢) ٦٢٩. عبدالله بن خليفة الطائي (٣) ١٤. ابو عبدالله بن خميس التلمساني (٧) بنی عبدالله بن دارم (۲) ۳۷۸. عبدالله بن داود اخو المنصور (٤) ٤. عبدالله بن درید (٦) ۳۱. عبدالله بن دواب السلمي (٣) ٦٢. (ابو القاقمم؛ عبدالله بن ذخيرة الدين = المقتدى بأمر الله . عبدالله بن الربيع بن عبدالله بن عبد المدان الحارثي (۳) ۲۶۰ — ۲۶۳ — . YOY - YEE عبدالله بن ابى ربيعة (بن ربيعة) (٢) . 7.7 - 713 - . ٧٥ - 7.7 . عبدالله بن رحاب (حاب) بن محمود (٦) . 20. عبدالله بن رزم الحرشي (٣) ٦٣ . عبدالله بن الرشيد = المأمون. ابو عبدالله بن رشيد (٧) ٥٢٤. عبدالله بن رشید بن کاوس (۳) ٤٢٢. عبدالله بن رقية (٢) ٦١٨ - ٦١٩ . عبدالله بن رميت العلائي (٣) ٤٧. عبدالله بن رواحة بن امرىء القيس (٢) 173 - 133 - 503.

عبدالله بن الزبعري بن قيس (٢) ٣٨٧.

عبدالله بن سوار العبدي (٣) ٨ - ١٦٩ . عبدالله بن السيد بن انس الازدي (٣) . 448 ابو عبدالله بن سيد الفهري (بن رشيد الفهري) (۷) ۲۱ه. ابو عبدالله بن سيد الناس (٧) ١٤٣ -(القاضي ابو شبرمة) عبدالله بن شبرمة (٢) . 474 عبدالله بن شبيل الاحمسى (٢) ٧١٥. عبدالله بن شجرة (٢) ٦٤٠ . عبدالله بن شداد بن الهادي (٣) ٦٤ . ابو عبدالله بن شعيب الدكالي (١) ٤٤٥ — . 017 (V) عبدالله بن ابي شعيب بن مخلوف (٧) ابو عبدالله بن الشهيد (٦) ٤٨٣. عبد الله بن شیخه (٦) ۹۸. أبو عبدالله بن شيرازاد (٣) ٥١١ . عبدالله بن صالح (٣) ٢٦٦ — (٤) . 777 عبدالله بن صالح بن سعید بن ادریس (٦) . YA £ عبدالله بن صغير (۷) ۱۷۹ — ۱۸۰ — 111 -- 111 -- 111 عبدالله بن صغار السعدي (٢) ٣٧٦ — . 187 (٣)

عبدالله بن صفوان بن أمية بن خلف (٢)

. 01 — 0· (T) — TAY

. 244

-777 - 777 - 777 - 777. ٣٧٨ -- ٣٧٧ عبدالله بن السري بن محمد (٣) ٣١٧ . عبدالله بن سعد (۲) ۳۲۸ — ۹۹۰ . عبدالله بن مختعد الخرشي (٣) ٣٠٤. عبدالله بن سعد بن ابي سرح (۲) ٤٦٠ — (F) (131 — (Y) FPO. ابو غانم عبدالله بن سعید (٤) ۱۱۰ . عبدالله بن السعيد (٦) ٣٤٧ – (٧) . YYA عبدالله بن سعيد بن حمدان (٤) ٢٩٦ . عبدالله بن سعید بن قیس (۳) ۳۳ . عبدالله بن سعيد بن كلاب (١) ٣٠٣. عبدالله بن سعید بن مردنیش الجذامی (٤) عبدالله بن سعيد الحريشي (٣) ٢٩٠ . عبدالله بن سكرديد (عبد الملك بن سکردید) (۲) ۱٤٦ – ۲۰۲ . عبدالله بن سلام (١) ٢٦٧ ــ ٥٥٥ ــ .711 - 7.7 - 277 - 272 (7)عبدالله بن سليم (٢) ٦١٩. ابو عبدالله بن ابسي سلمان (٣) ٥٢١ . عبدالله بن سلمان (۳) ۹۳ – ۲۶۱ – (T) - \$ TT - TTO - TT. . 017 - 417 عبدالله بن سلمان الربعي (٣) ٢٦٧ . عبدالله بن سلمان بن وهب (٣) ٤١٨. عبدالله بن سمرة (٢) ٦٤٨

عبدالله بن طاع الله الكومي (٦) ٣٣٢. أبو عبدالله بن طاهر (٣) ٥٤٥ . عبدالله بن طاهر بن الحسين (١) ٣٧٨ \_\_ \_ TI7 \_ TI0 \_ T90 (T) - TT1 - TT1 - TTN - TTV - TTA - TTE - TTT - TTT -11 (1) -TA9 -TV7 \_ Y7V \_ YEA \_ 109 \_ OV. · . 48 (0) — 00 · — ٣٨١ عبدالله بن ظاهر (٥) ۲۱۳ — ۲۲۰ . عبدالله بن عامر (۲) ۹۲ - ۹۶ -71.5 - 175 - 175 - 135 --1· -4 -7 (T) -789 . 110 - 70 - 17 عبدالله بن عامر التميمي (٣) ٦٦ . عبدالله بن الحاج عامر بن أبي البركات بن منبا (٦) ٨٩. عبدالله بن عامر بن ربيعة العنزي (٢) عبدالله بن عامر بن كريز بن حبيب بن عبد شمس (۲) ۵۷۷ — (۳) ۱۶۹ . عبدالله بن عامر الحضرمي (٢) ٢٠٧ . عبدالله بن عباس بن عبد المطلب بن هاشم – ۲۶ – ۲۰ (۱) ( ابن عباس ) - TN9 - TTT - TV1 - TV. - 070 - ETA - EIT - T99 \_ o \_ & (Y) - A · & - 7 · · - 13 - 13 - V \_ 079 \_ 200 \_ 491 \_ 79. \_ 7.1 \_ 7.1 \_ 0AT \_ 0YT - 777 - 777 - 777 - 7·7

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

أم عبدالله بن عباس (٢) ٢٠٨ . عبدالله بن العباس بن الفضل (٤) ٢٥٥ .

عبدالله بن العباس بن موسى (٤) ٣٨٠.

عبدالله بن العباس النسني (٣) ٢٧٧ . ( أبو سلمة ) عبدالله بن عبد الاسد زوج أم سلمة (٢) ٣٨٨ .

عبدالله بن عبد الحق (من سوط النساء)

\_717 \_711 \_715 (V)

عبدالله بن عبد الرحمن بن بشير العجلي (٣)

عبدالله بن عبد الرزاق (أبو محمد) (٤)

أبو عبدالله بن عبد الرزَأَقُ (٧) ٣٣٢ .

أبو عبدالله بن عبد السلام (v) ٥٣٥ ـــ أبو عبدالله . ٣٥ . -

( أبو محمد ) عبدالله بن عبدالله بن محمد بن عسد الملك الامدى الدميج ( ٢٠)

عبد الملك الاموي الرميحي (٤)

عبدالله بن عبدالله بن عبيد الله (۲) ۳۹۰. عبدالله بن أبي عبدالله مولى بني سليم (۳)

عبدالله بن عبد المطلب ( والد النبي صلعم )

- \$\cdot \ - \text{T91} - \text{T1} \ (\text{T}) \ \cdot \ \text{T91} - \text{T1} \ \cdot \ \text{T1} \ \cdot \ \text{T1} \ \cdot \ \text{T2} \ \cdot \ \text{T3} \ \cdot \ \text{T4} \ \cdot \ \cdot \ \text{T4} \ \text{T4} \ \cdot \ \text{T4} \ \text{T4} \ \cdot \ \text{T4} \ \text{T4} \ \cdot \ \cdot \ \cdot \text{T4} \ \cdot \cdot \cdot \ \cdot \cdo

عبدالله (عبيد الله) بن عبد الملك (٣) - ١٧١ - ٩٠ - ٧٣ - ٦٣

. TV4 (٤) — \VT

( السيد أبو محمد ) عبدالله بن عبد المؤمن بن يوسف (٥) ٢٤٠ — (٦) ٢١٨ —

(i) (i) (i) (ii) (ii)

777 — 077 — 717 — 717 — 007 .

( أبو محمد ) عبدالله بن أبي محمد عبد الواحد (٦) ٤٨٧ .

عبدالله بن عتبان (۲) ٥٤٦ - ٥٥٨ .

عبدالله بن عتبة بن غزوان (٢) ٤١٥ .

عبدالله بن عتبة بن مسعود (٣) ٣٢ .

عبدالله بن العربي (١) ٢٨٦ .

عبدالله بن عزيز (٤) ٤٦١ — ٤٦٧ — ٤٧٥ .

عبدالله بن عسكر بن معروف بن يعقوب

(F) YY — YY — (V) AT3.

عبدالله بن عصام (٤) ٢٠٧ .

عبدالله بن أبي عصفير (٣) ١٩٥.

عبدالله عطاء بن يعقوب (٣) ٢٤٤ . عبدالله بن عقبة الفهري (٣) ١٦٦ .

عبدالله بن عقيل (٢) ٤٣٣ .

عبدالله بن العلاء الكندي (٣) ١٥٨.

عبدالله بن أببي العلاء (٧) ٤٩٠ .

عبدالله بن على (٣) ١٦٤ — ١٦٥ —

- TTT - T14 - T17 - TTT

<u>- 771 - 779 - 778 - 779</u>

7... — ٣٤ (٦) — ٥ (٤) — ٢٣٣

. • \$ A — • TA (V)

عبدالله بن علي بن اشقيلولة (٤) **٢١٥** — ٢١٦ .

عبدالله بن علي البصري (٣) ٥٠٥ —

عبدالله بن علي بن جعفر الكتامي ( ابن شعبان الكتامي ) (٤) ٣٤٧ .

عبدالله بن علي بن خلف (٦) ٥٥٤ .

عبدالله بن علي بن سعيد (٦) ٥٣٥ —

- T79 (V) - OT9 - OTA

VAY — 197 — 797 — 1.3 — 3.13.

عبدالله بن علي بن عبدالله بن عباس (۳) - ۲۰۲ .

عبدالله بن علي بن عيسي (٣) ٣٠٧.

عبدالله بن علي المخارق بن غفار (٣) ١٦٣.

عبدالله بن علي المخارق بن غفار (٣) ١٦٣.

( أبو القاسم ) عبدالله بن علي بن محمد بن

عبيد ألله بن يحيى بن خاقان (٣)

(مهذَّب الدولة) عبدالله بن علي بن نصر

-74. -74. -74. (5)

. 7/1

عبدالله بن عمر بن تافراکین (٦) ٥٠٩ — عبدالله (٧) ٥٠٩ .

عبدالله بن عمر بن حفص بن عاصم (٣) ٢٤٣

عبدالله بن عمربن الخطاب (ابن عمر)

(أبو عبـــد الرحمن) (١) ٢٤ —

- 779 - 777 - 777 - 709

-  $\mathbf{f} \cdot \mathbf{1} - \mathbf{k} \vee \mathbf{v} - \mathbf{k} \wedge \mathbf{1} - \mathbf{k} \wedge \mathbf{v}$ 

- \$7\$ - \$7\$ (7) - \$7\$

\_ P70 \_ PY0 \_ P70 \_

\_ 7·r \_ 70r \_ 09r \_ 0AV

\_ 787 \_ 781 \_ 7·V \_ 7·7

- Y7 - YW - VV (M) - 7WV

. 7AY (V) — £9

عبدالله بن عمر بن عبد العزيز (٢) ٣٦٠ \_

-177 -177 -177 (7)

-101-188-188-189

. **۲۰۸** — **۲۰۲** — **۸۰۲** .

عبدالله بن عمر بن عثمان (۳) ۱۸۶ .

عبدالله بن غيلان (٣) ١٨ – ١٩ –

. ۱۷.

. ٣٧٨

عبدالله بن عمر الليثي (٣) ١٠٣ — ١٨٤ .

أبو عبدالله بن أبي عمران (٦) ٤٨٤ —

عبدالله بن عمرو (۷) ۵۰۳ .

عبدالله بن عمرو بن حرام (۲) ۳٤٧ — عبدالله .

عبدالله بن عمرو بن العاص (٢) ٦٢٥ \_\_

- 114 - ° (4)

عبدالله بن عمرو بن عثمان (٣) ٢٥ .

عبدالله بن عمير (۲) ٥٦٦ .

عبدالله بن عنبسة (٣) ١٣٤.

عبدالله بن عوف بن عبد يغوث (٢)

. 1V9 (T) — TAA

عبدالله بن عياش (٤) ١٤٥.

عبدالله بن عياض (٤) ٢١٠ .

عبدالله بن عيسي (٣) ١٥١ .

عبدالله بن عيسى بن ابراهيم (٥) ٢٧١ . عبدالله بن غانية (٦) ٣٢٨ .

عبدالله بن فروخ (۱) ۱۱۶ — ۱۱۵ —

. 077 — 070

عبدالله بن فضالة الزهراني الأزدي (٣)

عبدالله بن فضالة الليثي (٣) ١١ .

أبو العلاء عبدالله بن الفضل (٣) ٥٤١ . ( القائم أبو جعفر ) عبدالله بن القادر (٧)

. YYY — YYY

عبدالله بن قارن (٣) ٣٣٢.

أبو محمد عبدالله بن القاسم الشهرزوري (٥) ٤٦ .

عبدالله بن قاسم الفهري (٤) ١٨٣ —

. 7 •

أبو عبدالله بن القالون (٦) ٤٨٧ — ٤٨٥ . عبدالله بن قثم (٣) ٢٦٩ — ٢٧٣ .

عبدالله بن أبني قحافة ( أبو بكر الصديق )

- 177 - 187 - 117 • (1)

\_\_ Y71 \_\_ Y00 \_\_ Y1V \_\_ YM9 \_\_ Y77 \_\_ YV7 \_\_ Y70 \_\_ Y71

\_ 1.V \_ 777 \_ 790 \_ 7AT

-718 - 888 - 889 - 879

- 770 - E(Y) - 770 - 77·

- mio - mim - mi · - mov

\_\_ \mathref{T} -- \mathref{T} \times \times -- \mathref{T} \times --

-113-113-113-

- 474 - 473 - 473 - 473

- 20V - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273 - 273

- \$40 - \$4\$ - \$YY - \$7\$ - £44 - £44 - £47 -193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193- 0·1 - 0·· - £99 - £9A \_ 0 . V \_ 0 . 7 \_ 0 . \$ \_ 0 . 7 \_010\_010\_010 - 017 - 077 - 079 - 019 - 011 - 079 - 081 - 08T 7/0 - 7/7 - 7/7 - (T) 3 - 77 - 77 - 3.7 - 3.5(°) - 171 - 1.9 - TE  $(7) - (7) \times (7) - (17) = (17)$ عبدالله بن قراد الزيادي (٢) ٤٧٣ . عبدالله بن قشير بن مخرمة (٣) ١٧٣ . عبدالله بن قلابة (١) عبدالله بن قيس بن عياد (٣) ١٣٠ . عبدالله بن قيس الفزاري (٢) ٥٤٧ — (T) - 3TE - 3.1 - 0V7 . 25 -- 11 عبدالله بن قيس مولى يسار (٢) ٣٩٣. عبدالله بن قيس الحاسبي (٢) ٤٩٨. عبدالله بن قيس الخولاني (٣) ٣٤٠. عبدالله بن الكاتب (٦) ٢٠٨. عبدالله بن كامل الشاوى (٣) ٣١ — . TE - TT أبو عبدالله بن الكجار (٦) ٤٥٩ . عبدالله بن کراز الجبلی (۳) ۱۱.

عبدالله بن كعب بن عمرو (۲) ٤٣٠.

عبدالله بن كعب بن المرادي (۲) ۲۳۲ . عبـدالله بن كنــدوز الكمي (۷) ۹۸ — ۱۹۹ — ۲۳۹ — ۲۹۰ — ۳۰۳ — ۷۵۷ — ۲۵۷ .

عبدالله بن لهيعة (١) ٣٩٧ — ٤٠١ . عبدالله بن مالك الطائي (٣) ٣٢ —

( أبو عبد الرحمن ) عبدالله بن المبارك بن واضح المروزي مولى بني حنظلة (٧) ١٨٨.

عبدالله بن المحسن بن الفرات (٣) ٢٦٦ . عبدالله بن محصن الحميري (٣) ٢٤ . الامير عبدالله ابن الامير محمد (٢) ٦٥٤ — (٣) ١٥٨ — ١٦٢ — (٤) ١٦٧ —

أبو عبدالله بن محمد بن ابراهيم الطائي (٤) ٤٨٠ .

عبدالله بن محمد ابن الامام ابراهيم بن محمد ( ابن زينب ) (٤) ٣٨٠ .

عبدالله بن محمد بن الأغلب (٤) ٢٥٣. أبوَ محمد بن عبدالله بن أبي محمد ابن الشيخ أبي حفص (٦) ٣٧٩ —

أبو الحسن عبدالله بن محمد بن حمدويه (٤)

عبدالله بن محمد بن داود بن عیسی بن موسی (۳) ۳٤۸ — ۳۷۰ .

عبدالله بن محمد بن الرند (٦) ۲۲۰ . عبدالله بن محمد بن صفوان (٣) ٢٥٥ .

عبدالله بن محمد بن عبد الرحمن بن صفوان (۳) ۲٦۱ .

عبدالله بن محمد ابن القاضي عبدالله بن أبي عمر (٧) ٣٦٨.

عبدالله بن محمد بن العرب (٦) ٢٥٠ .

عبدالله بن محمد بن علي (٣) ٣٥٦ — (٤) ٢٦٥ — (٦) ٣٢٦ – ٣٢٦ .

بنت عبدالله بن علي بن عبدالله بن جعفر (٣) ٢٤١ .

( أبو جعفر ) عبدالله بن محمد بن علي بن عبدالله بن عباس ( أبو جعفر المنصور ) — ۲۲ — ۲۲ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

\_ Y7W \_\_ Y0Y \_\_ Y0X \_\_ Y01

- TO - TIN - TIV - TAE

P73 - 777 - P77 - (7)

-177 -101 (T) -TA9

- 777 - 771 - 77· - 71**٩** 

 $-10^{-1}$ 

-Y7 -Y7 - V - 0

- 10r - 107 - 187 - 17r

- 787 - 781 - 78. - 108

- 137 (T) - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 -

- 177 - 101 - 10· - 1EV

 $-4 - V - 0 - \xi - \Psi (\xi)$ 

-187 - 174 - 471 - 731 -

\_ 78. \_ 108 \_ 104 \_ 107

\_\_ 708 \_\_ 787 \_\_ 787 \_\_ 781

\_ 10· \_ 187 \_ 187 (7)

(V) - 109 - 108 - 101

-717 -17 -17

. ۷۳٥

عبدالله بن محمد بن عمر بن أبي طالب (۳) ۲٤۱ .

عبدالله بن محمد بن الفضل (٤) ٢٧٠ . عبدالله بن محمد بن مردان بن الحكم (٤)

أبو الانصار عبدالله بن أبي غفير محمد بن معاد بن اليسع بن صالح بن طريف (٦) ٢٧٨ — ٢٧٨ .

( أبو العباس ) عبدالله بن محمد بن نوح (٣) ٤٥٨ — (٤) ٤٣٨ .

أبو محمد عبدالله بن محمد بن هارون الطائي (۷) ۹۸۰ .

عبدالله بن محمد بن يعقوب (٦) ١٠٨ \_\_\_

عَبْدَالله بن محمد الاخيضر (٤) ١٧٤.

عبدالله بن محمد الصليحي (عبدالله الصليحي ) (٤) ٢٧٢ — ٢٧٣

' ۲۸۰ ــ ۲۸۱ . ۲۸۰ ــ ۲۸۱ .

عبدالله بن محمد الغساني (٣) ٤٨٣.

عبدالله بن محمد الفاطمي (٦) ١٧١ . ( أبو القاسم ) عبدالله بن محمد الكلواني

. ٤٦٨ — ٤٦٧ (٣)

الامير عبدالله بن محمد المرواني (١) ٨١٧. عبدالله بن محمد المهدي (٤) ٢٦.

عبدالله بن محمود السرخسي (٣) ٣٥٦.

عبدالله بن مخرمه من بني عامر بن لؤي (٢)

عبدالله بن مخلص (۷) ۳۰۱. ( ابو القاسم ) عبدالله بن أبني مدين (٦) عبدالله بن المسيب بن زهير الضبي (٤) - T'7 (V) - OTY - 178 -- TTA -- TTT -- T10 -- T.A

عبدالله بن مرداویه (۳) ۳۱۹.

عبدالله بن مرزوق (٣) ٥٤٣ – (٤)

. 044

ابـو عبــــــدالله بـن مرزوق (٧) ٤١٣ —

-044 - 113 - 115

عبدالله بن مروان (١) ٥٥٠٩ — (٣) ٦٢ —

\_ Y·V \_ 170 \_ 17F \_ 10A . ٢٣٦ (٤)

عبدالله بن أبي مريم (٣) ١٦٦.

عبدالله بن مسعود (۱) ۳۸۸ — ۳۸۹ —

- TA. (1) - TA. - TA.

- 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113

- 0 1 - 0 V 1 - 0 0 A - 2 9 ·

عبدالله بن مسكين (٦) ٥٢٣ .

عبدالله بن مسلم الزردالي (الزرد) (٧) . ٤٣٤ — ٤١١ — ٣٨٨

عبدالله بن مسلم بن عقیل (۳) ۲۸ —

- 178 (V) - AV - V0 - TE

. 179 — 17A — 177 — 17*0* 

(أبو محمد ابن الافطس) عبدالله بن مسلمة

التجيبي (٣) ٣٠٦ — (٤) ٩١ —

Y . Y ... + YY - (7) A3Y .

(أبو عبد الرحمن) عبدالله بن مسلمة بن قعنب القعني الحارثي (٧) ٢٨٤ .

عبدالله بن مطيع بن اياس (۲) ۳۵۱ — . TV (T) - TAV

عبدالله بن مظعون بن حبيب (٢) ٣٨٧ —

عبدالله بن معاوية بن عبدالله بن جعفر بن آبی طالب (۲) ۱٤٧ – (۳) -101-121-125

عبدالله بن المعتز = (المرتضى بالله) (٣) . YA4 - ££A - ££V

عبدالله بن المعتمر (٢) ٢٦٥ – ٥٣٦ – . 00 - - 050

عبدالله بن المعز (٤) ١١٤ - ٢٦٦ .

عبدالله بن معمر اليشكري (٣) ٩١ -

عبدالله بن المفضل المزني (٢) ٤٦٧.

أبو عبدالله بن المقتدر (٣) ٤٤٧ .

عبدالله بن مقداد بن اسماعیل بن عبدالله الاقفهي = جال الدين الاقفهي (٧)

> . V.£ 1 عبدالله بن مقرّن (۲) ٤٩٠ .

عبدالله بن المقفع (١) ٥٢ — ٧٩٦ .

عبدالله بن مقير (٦) ٧١ — ٧٢ .

(أبو القاسم) عبدالله بن المكتني (٣) ٥٢٠. عبدالله بن أبي ملا (٣) ٤٥١.

عبدالله بن ملویان (٦) ۳۰٤.

أبو عبدالله بن أبي مناد بن نوح (٧) ٧١ . عبدالله بن المنذر بن المغيرة بن عبدالله بن خالد (۳) ۲٤٠.

أبو محمد عبدالله بن منصور المعروف بابن المصلحية (۳) ۲۰۰ — (۵) ۳۱ — (۲) ۳۳۸ — ۳۳۹

عبدالله الظاهر ابن المنصور (٥) ٤٩٨. عبدالله بن المهدي (٣) ٢٧٣.

عبدالله بن أبي مهدي (٦) ٢٨٣ — عبدالله . ٤٠٢

عبدالله بن موسى بن نصير (٤) ١٤٧ — ٢٣٦ .

أبو عبدالله بن أبي موسى الهاشمي (٣)

. 97. — 919 — 919

عبتدالله بنن الناصر (٤) ۱۸۱ — (٦) . ٢٣٠

أبو عبدالله بن ناصر الدولة بن حمدان (٢) ٢٧٣ — (٤) ٣٠١ .

عبدالله الحسين بن ناصر الدولة بن حمدون (٤) ٦٩.

عبدالله بن نافع بن الحرث (٢) ٧٧٥.

أبو محمد عبدالله بن نافع بن أبي نافع الصائغ المخزومي (٧) ٦٨٢ .

( مؤيد الملك ) عبدالله بن نظام الملك (٥)

\_ mr \_ m· \_ rq \_ rx \_ rv

١١٠. مجدالله بن النعان من بني قيس بن ثعلبة (٣)

. ۱۳۷ . أبو عَبدالله بن النعان (۱) ۳۰ \_ (۳)

عبدالله بن الهيثم بن عبدالله بن المعمر بن المعمر بن المعتمد (٣) ٢٨٩ . عبدالله بن وال (٣) ٢٧ .

عبدالله بن همام السامولي (٣) ٧٤.

عبدالله بن ورقاء الرياضي (٢) ٥٥٩ . عبدالله بن ورقاء بن جناد السلولي (٣) ٣٨ .

عبدالله بن ورفاء بن جناد السلولي (٣) ٣٨ . عبدالله بن الوضاح (٣) ٣٣٠ .

عبدالله بن وهب الراسبي (ذو الثفنات) ا (۲) ۱۳۷ — ۱۳۸ — ۱۶۰ — (۳)

۱۷۸ — ۲۱۳ . ابو محمد عبدالله بن وهب بن مسلم القرشي المصری (۷) ۱۸۱ — ۲۸۶ .

عبدالله بن وهيب (٣) ٣٤. عبدالله (ابو عبدالله بن ياسين) صاحب

الدولة اللمتونية (٦) ٢٧٠ — ٤٨٣ — (٧) . (٧)

الفقية عبدالله بن ياسين بن مكو الجزولي (٦) ۲۲۳ — ۲۵۲ — ۲۵۲ — ۲۸۰

عبدالله بن يحيى (٣) ٢١٠ — ٢١١ . السلطان ابو عبدالله بن ابي يحيى بن ابي حفص (٦) ٣٣٥ — (٧) ٥٥٦ .

عبدالله بن یحیی بن خان (خاقان) (۳) ۳۵۰ — ۳۲۲ — ۲۲۹ .

ابو عبدالله بن يحيى بن قالون (٦) ٤٨٦ .

عبدالله بن يخلف الكتامي (٤) ٢٠٠ — عبدالله بن يخلف الكتامي (٧) — ٦٢ — ٢٠٦ — (٧)

ابو عبدالله بن يرزيكن (٦) ٥٩٩ ـــ ابو عبدالله بن يرزيكن (٦) ٤٦٠ ــ (٧) ـــ (٧) ـــ (٧) .

عبدالله بن يزيد بن اسد (٣) ٤٥.

PAY

عبدالله بن يزيد بن ابي حاتم (٤) ٢٤٥. عبدالله بن يزيد بن روح بن زنباح (٣)

ابو عبدالله بن يزيد بن معاوية (۲) ٦٣٠ — (۳) ۲۲ — ۱۳٤ — ۲۱۸ .

> عبدالله بن يزيد بن هرمز (٣) ٢٤٤ . عبدالله بن يعفر (٤) ٢٧٤ .

ابو عبدالله بن يعقوب (٦) ٤٨٣ .

عبدالله بن يعقوب بن عبد الحق (٧)

ابو عبدالله بن ابي علو من مشيخة الموحدين (٧) ۲۳۱ .

ابو محمد عبدالله بن يغمور (٦) ٤٢٧ — ٤٨٣ .

ابو محمد عبدالله بن يوسف (٤) ٩٥.

(ابو القاسم) عبدالله بن يوسف بن رضوان المالتي (ابو القاسم بن رضوان) (۷) ۱۳ - ۱۵ - ۱۲ - ۲۲ - ۲۳ -

ابو عبدالله البريدي (اليزيدي) (۳) ۷۶۵ — ۲۹۷ — ۲۸۵ — ۲۹۲ — ۹۰۵ — ۹۰۵ — ۹۰۵ — ۲۹۵ — ۲۹۵ — ۲۹۵ — ۲۹۵ — ۲۹۵ — ۲۹۷ —

VIO \_\_ PIO \_\_ (3) TPT \_\_ VIO \_\_ NFO \_\_ NFO \_\_ NFO .

عبدالله البطال (٣) ١٦٧.

ابو عبدالله البطوي (۷) ۱۰ .

عبدالله البلنسي (٤) ١٥٧ — ١٥٨ —

ابو عبدالله البيغاري (٣) ٥٤٧ .

عبدالله التريكي (التركي) (٦) ٥٦٥ — ٥٧٢ — ٥٧٩ — ٥٨٠ — ٢٠٢.

ابو عبدالله الجدلي (٣) ٣٦ . ابو عبدالله الجهاني (٤) ٤٤٠ .

ابو محمد عبدالله الحجازي (٧) ٢٠٤.

عبدالله الحريشي (٣) ٢٩٤ .

ابن عبدالله الحامي (٣) ٤٥٦.

ابو عبدالله الخوارزمي (١) ٦٣٧ .

ابو عبدالله الدامفاني قاضي القضاة (٣)

. • 4 ٤ -- • ٨ ٤

عبدالله الرخامي (٦) ٤٦٣ — ٤٦٤ — ٤٦٥ — ٤٦٦ .

ابو عبدالله الزبيدي (الزندي) (۷) ۰۰۹. عبدالله السخري (۳) ۳۸۹ — (٤) ۲۷ —

. ٢٨ — ٤١٧ — ٢٨ ابو عبدالله السطى (٦) ٢٢٠ .

عبدالله السفاح (٣) ١٢٦ .

عبدالله السكسيوي (٦) ٣٥٥ — ٣٥٦. ابو عبدالله الشراي (٣) ٣٥٥ — (٤)

. ٦٣٨

ابو عبدالله الشقوري (٧) ٧٦٥ — ٨٨٠ . ابو عبدالله الشيعي المشرفي (عبدالله السبعي)

(1) YoY — \$V7 — F13 — (1)

- YVY - YO3 - YO3 -

-17 (£) -£0£ -£0¶

77 — V7 — P7 — · 3 — / 3 — 73 — 73 — 33 — • 3 —

- Y7. - Y07 - Y07 - 1.E

-177 = 707 = 707 = 707 -177 = 707 = 707

- 1VT - 17· - 108 - 189

- 17r - 17· - 108 - 189

ابو عبدالله الصهيري (٣) ٥٥٦ .

ابو عبدالله الصيمري (٤) ٦٤٢.

عبدالله الطاني (٣) ١٤٧ - ١٦١ -. 174

ابو عبدالله الغازازي (٦) ٤٤٧ — ٤٤٩ — . tov \_ tot \_ to.

ابو عبدالله الغزاري (٦) ١١٢.

ابو عبدالله الكازروني (٤) ٣٠٩.

عبدالله الكامل (٤) ١٤٢.

ابو عُبدالله الكوسي (٧) ٦٨٨ .

ابو عبدالله الكوفي (٣) ٥٠٨ — ٥٠٩ —

-010-018-011-010

. 011 - 198 (3) - 019

ابو عبدالله اللحياني (٦) ٣٤١ - ٣٧٢ . ابو عبدالله اللوشي (١) ٨٢٩ .

الفقية ابو عبدالله المالكي (٧) ٦٢٤ .

ابو عبدالله المحبى (٦) 800 .

ابو عبدالله المحتسب (١) ٢٨ — (٧) ١٣ . عبدالله المخلوع (٦) ٣٨١.

ابو عبدالله المخلوع = محمد المخلوع .

ابو عبدالله المردوسي (٣) ٥٥٦ - (٤) . 727

عبدالله المرواني (٧) ٥٠٤ .

ابو عبدالله المري (٤) ٢٠٢.

ابو عبدالله المزدوري (٧) ۲۹۷ .

عبدالله المسكين (٤) ١٥٦. عبدالله المغربي (٦) ٢٨٠ .

عبدالله المنصور (٣) ٢٥٩ — (٤) ١٤١.

عبدالله المهاجر بن ابي امية = عبدالله بن ابي امية .

عبدالله المهدي (٤) ٣٦.

ابو عبدالله المؤمناني (٦) ٣٤٥.

ابو عبدالله الموسوى (٣) ١٦٥.

ابو عبدالله النفزاوي (٧) ٥٣٧.

ابو عبدالله النعيمي (٤) ٦٦٩ — ٦٧٠ –

عبدالله الهزرجي (٦) ٤٣١ .

عبدالله الوزير (٤) ٣٨٣.

الحَافظ عبد الجيد (٦) ٢١٥.

عبد الجحيد ابن عم الآمر (٤) ٨٦ .

الميمون عبد الجيد ابن الامير ابي القاسم بن

المستنصر بالله (٤) ٨٩. بني عبد المدان (٣) ٢٢٤ — (٤) ٢٨٦ .

عبد المدان بن جرهم (٢) ٣٤ - ٢٩٣ .

عبد المدان بن الديان (٢) ٣٠٥.

عبد المسيح (٢) ٣٢٠. فخر الدين عبد المسيح (٥) ٢٩٣ —

. Y99 - Y90 - Y9E

عبد المسيح بن عمرو بن حسان بن نفيلة الغساني (٢) ٣٤ - ٢١٠ - ٢٩٣ .

بنوعبد المطلب (١) ٤٠٤ — (٢) - ٤٠٠

113 - 773 - 173 - 073 -737 — (Y) 3 ·

عبد المطلب بن هاشم (عم النبي صلعم) - 277 - 793 - 773 -

-  $\forall$   $\xi$  -  $\forall$  Y -  $\forall$  Y -  $\xi$   $\xi$   $\cdot$ 

- 1 · 1 - 2 · · · - ٣٩١ - vo

 $. V - 7 (\xi) - \xi \cdot \lambda - \xi \cdot V$ 

عبد المغيث بن اكيدر بن عبد الملك (٢)

عبد الملك (٦) ٨١.

المقدم عبد الملك (٥) ٢٨٣.

عبد الملك بن ابراهيم بن يحيى (٤) ٣٠١. عبد الملك بن امية (٤) ١٧٣.

عبد الملك بن ايوب بن طيبان (طبيان) النميري (٣) ٢٦٠.

عبد الملك بن بشر التغلبي (٣) ٢٠٨ . عبد الملك بن بشر بن مروان (٣) ١٠٠ — ١٢٥ — ١٦٧ .

عبد الملك بن ابي الجعد النفزي (٤) - ١٥٠ - ١٥٠ - ١٥٠ - ١٥٠ - ١٥١ .

عبد الملك بن جهور بن عبد الملك بن جوهر (٤) ۱۷٤.

عبد الملك بن حبيب (١) ٥٦٩ .

عبد الملك بن الحرث بن الحكم بن ابي العاص (٣) ٣٥ — ٤٨ — ٤٩. عبد الملك بن حرملة (٣) ١٣٨.

عبد الملك بن حسنوية (٤) ٦٨٥ \_\_ . ٦٨٦ .

عبد الملك بن حنينة اخت يغمراسن بن زيان (عبد الملك بن محمد بن علي بن قصاسم) (۷) ۱۱۳ — ۱۱۶ — ۲۶۸ — ۲۶۸ — ۲۶۸ — ۲۶۸ — ۲۶۸ — ۲۶۸

عبد الملك بن خلفُ (٤) ٢٠٠ .

عبد الملك بن دثار الباهلي (٣) ١١٠ .

عبد الملك بن رحاب بن محمود (٦) ١١٢ . عبد الملك بن رفاعة (٤) ٣٧٩ .

عبد الملك (سلمان) بن سعد (۱) ۳۰۳. عبد الملك بن سعيد (۳) ۱۶۲.

عبد الملك بن سكرديد الصنهاجي (١)

عبد الملك بن شهاب المسمعي (٣) ٢٦٢ . عبد الملك بن صالح بن علي [ بن عبدالله

عبد الملك بن طيبان النميري (النهيري) (٣) ٢٥٣ .

عبد الملك بن عبد المكلف (٦) ١٥١. عبد الملك بن عبد الواحد بن مغيث (٤) ١٥٧.

عبد الملك بن عثمان بن مكي (٦) ٤٦٨. عبد الملك بن عطية بن هوازن (٣) ٢١١. عبد الملك بن علي بن قريب (الاصمعي عبد الملك بن علي بن قريب (الاصمعي راوية العرب) (١) ٣٣ — ٤٤٠ — ٨٠٤ — (٧)

عبد الملك بن عمر المرواني (٤) ١٥٢ — ١٥٥.

عبد الملك بن قريب (٧) ٩٨.

عبد الملك بن قطن الفهري (۳) ۱۷٦ — - ۱۷۷ — (۱) ۱۷۷ — ۱۷۷

. 107 (7) - 789

عبد الملك بن قطي بن بهشل بن عمرو (٢) ٣٨٥ .

عبد الملك بن مالك الخزرجي (ابوالحسن) (٣) ٢٨٧ — (٤) ١٠ .

عبد الملك بن محمد بن الحجاج (٣)

عبد الملك بن محمد بن علي بن قاسم = عبد الملك بن حنينة .

عبد الملك بن مروان (۱) ۱۸۸ — ۲۶۰ — — ۲۹۲ — ۲۷۶ — ۲۹۲ — ۲۹۳

- TTE - TTF - TTE - TTF . 9A — 9V عبد الملك بن نوح (٤) ٥٥٦ ـــ ٤٥٧ ـــ - 177 - 777 - 773 - TT . 044 - 273 - 274 - 274 \_ YV · (Y) — T · F — EV / عبد الملك بن هلال (٣) ١٠٠ . \_ rq. \_ riv \_ r·v \_ rvr عبد الملك بن يزيد الازدي (٣) ١٥٨ — . \_ TV \_ T7 \_ T0 \_ TT (T) 771 - 777 - 177 - 13- 20 - 22 - 27 - 21 -- 04 -- 10 -- 10 -- 70 -- 70 -- 70 --. 44. عبد الملك بن يعلى (٣) ١٧٥ . \_71\_7.\_01\_01\_00 عبد الملك بن يغمراسن (٧) ٨٨ . \_\_ VY \_\_ VI \_\_ 74 \_\_ 7X \_\_ 7Y بنو عبد مناة (٢) ٦١٨. -98-AA-AY-A1-Y8بنو عبد مناة بن أد بن طاغة (٢) ٣٧٨. \_ 110 \_ 1VT \_ 1T9 \_ 97 بنو عبد مناة بن كنانة (٢) ٣٨١. -197 - 149 - 144 - 144 - 144\_ Y·· \_ 144 \_ 147 \_ 140 بنو عبد مناف = عبد مناف (١) ١٩٧ \_\_ - TT7 - TT0 (1) - TTT  $\Lambda \Gamma \Gamma = \Lambda \Lambda \Gamma - \Gamma \Lambda \Gamma - \Gamma \Lambda \Gamma$ - £·V - 49· - 471 - 479 -157 - 157 - 151-09A -018 - E09 - ET1 . 17 — 11 (V) — 198 (T) - 707 - 71 - 711 عبد الملك بن المستعين (عاد الدولة) (٤) . 17 — 17 (V) — 0 — £ — T . \* . V عبد مناف بن قصی بن کلاب (۲). عبد الملك بن مسمع (٣) ٩٩ . \_\_ T99 \_\_ T9V \_\_ TA9 \_\_ TAA عبد الملك بن المعز (المظفر) (٧) ٤٥. . 7A1 (V) (ابو مروان) عبد الملك بن مكى رئيس عبد مناف بن هلال (۲) ۳۶۹ – (۲) قـــابس (٦) ١١٢ – ٤٤٢ – . 74 - 37 -077 - 179 - 170 - 170 -(القاضي) عبد المنعم ابن الامام ابي الحسن - 1·A - 1·V - 07A - 07Ý . ۲۱۸ (٦) -115 - 115 - 111 بني عبد المهيمن (٧) ٣٢٧ – ٣٢٨ – . 477 - 407 .. 011 عبد الملك بن المنصور بن ابي عامر (٤) (ابو محمد) عبد المهيمن الحضرمي (٧) (V) - VV1 (7) - VVY - VV1110-710-310-010-017 . 0 - 20 - 22 - 27 . 077 - 071 عبد الملك بن المهلب (٣) ٦٤ - ٨٦ -بني عبد المؤمن (١) ٢٨٦ – ٤٢٠ –

-717 - 711 (1) - 111-1.7 -2 (7) -3\_\_ 100 \_\_ 10V \_\_ 177 \_\_ 11Y -- #1# -- #17 -- #11 -- #1. - TIX - TIZ - TIO - TIE \_\_ ٣٦٧ \_\_ ٣٦١ \_\_ ٣٥٨ \_\_ ٣٥٣ - TAY - TAI - TYE - TYY - T97 - T91 - T9. - TAO \_\_ \$PY \_\_ PAV \_\_ PAT \_\_ PA\$ \_0.9 \_0.\ \_0.\ \_0.\ \_\_ 010 \_\_ 078 \_\_ 078 \_\_ 070 - A1 (Y) - 118 - 1.1  $-4\Lambda$  -4V  $-\Lambda4$   $-\Lambda V$ - 770 - 771 - 77<sup>-</sup> - 7<sup>-</sup> - 7<sup>-</sup> - Y\$7 - Y\$0 - Y\$Y - Y\$1 \_ YOV \_ YOT \_ YO. \_ YEA - mir - mir - m·t - mil . V.0 - 0.V - 112 عبد المؤمن بن ثابت (٧) ٨٩ . عبد المؤمن بن شبت بن ربعي (٣) ٦٦ . عبد المؤمن بن على شيخ الموحدين (١)  $7 \times 1 - 3 \times 1 - 2 \times 1 - 2 \times 1 = 1$ \_\_ 744 \_\_ 747 \_\_ 747 \_\_ 740 - YY (7) - YY7 - YY. - 17*1* - 17*1* - 17*1* - 17*1* - 77 · - 719 - 718 - 719 \_ 777 \_ 770 \_ 777 \_ 777

عبد المؤمن ابن السلطان ابو علي (٦)
٣٦٣ – (٧) ١٨٤ – ٢٠٠ – ٤٢٠
٢١٤ – ٤٢١ – ٤٢٤ – ٤٢٥ – ٤٢٥ .
٣٢٤ – ٢٢١ – ٢٢٩ – ٤٢٠ .
عبد المؤمن بن الوليد بن يزيد (٤) ٢٤٠ .
عبد المؤمن بن يحيى بن محمد بن وانودين (٦) ٣٧٢ .

عبد المؤمن بن يوسف (٦) ٣٥٤. اكتمر عبد النبـي (٥) ٥٢٨ .

عبد النبي بن علّي بن مهدي (٤) ٢٧٨ — (٥) ٣٣٧ .

عبد الهادي النجار (٧) ٧٤٢.

بنت عبد الواحد (٥) ١٢٥.

بنو عبد الواحد (١) ١٦٦ — (٤) ٢٧٤ — (٦) ٢٠٦ — ٨٥٥ — ٩٩٠ .

عبد الواحد بن بشر (٣) ٢٧٥ .

عبد الواحد بن ابي تاشفين (٦) ٣٣٨٠ — ٣٢٥ .

عبد الواحد بن الجاز (٦) ٧٢٠.

(الشيخ ابو محمد) عبد الواحد بن ابي حفص (٦) ٢٩ — ٢٦٠ — ٢٦١ — — ٣٧٥ — ٣٧٢ — ٣٧٥ — ٣٧٥

. **٤٤•** — **٤٣٧** — **٣٧٧** 

عبد الواحد بن ابي دبوس (المعتصم) (٦) ٣٥٣ .

عبد الواحد الروطي (٤) ١٦٦ .

عبد الواحد بن زكريا بن أحمد اللحياني

-- 077 -- 077 -- 01F

۸۰۲ — ۲۰۱۹ — ۲۲۳ — ۸ ۲۳۷.

عبد الواحد بن زياد (٣) ٢٤٥.

عبد الواحد بن سليان بن عبد الملك (٣) ١٦٥ — ١٦٥ .

عبد الواحد ابن القاضي ابو العباس الغاري (٦) ٤٧٣ .

ابو مالك عبد الواحد بن عبد الحق (٧)

~757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 — 757 —

عبد الواحد بن عبدالله البصري (٣) ١٧٥.

عبد الواحد بن عبدالله القسري (٣)

عبد الواحد بن ابسي عون (٣) ٢٤٤ .

عبد الواحد الفودودي (٧) ٣١٢.

عبد الواحد المأمون = (الرشيد بن المأمون)

- TEE - TET - TET - ET

. 047 — 037 — 790 .

(ابو محمد)عبد الواحد بن محمد بن اكمازير

(F) 730 — (V) 707.

عبد الواحد بن محمد بن عبد بن قاسم بن

ورزوق (٧) ٤٦٣ — ٢٦٦ .

عبد الواحد بن مسعود بن ماسي (٧) ٤٦٧ — ٤٦٩ .

عبد الواحد بن المقتدر (٣) ٤٨٧ .

عبد الواحد بن یحیی (٦) ۸۷ .

عبد الواحد بن يزيد (٦) ١٤٥ — ١٨٥ .

عبد الواحد بن يعقوب بن عبد الحق (٧)

. £0A — £0V.

عبد الواحد ابن امير المؤمنين يوسف (٤)

ابو عبد الواحد المخلوع بن يوسف بن عبد المؤمن (٦) ١٦٦ — ٣٧٧ — ٣٧٩ .

بني عبد الواد (١) ٢٠٠ - ٣٠١ -

- TIV - T. (1) - TTT

- TX (7) - 0· \$ (0) - TTT

13-10-17-37-

- 177 - 178 - 1·1 - A9

- T· \ - T· \ - 14 · - 101

- T71 - T00 - TEV - T.9

- 201 - TTV - TTV - TV1

- £VV - £V1 - £77 - £71

- £\\0 - £\\1 - £\\1

- £97 — £97 — £94 — £A9

-- 01 · -- 0 · 0 -- £9V -- £97 -- 001 -- 0£0 -- 07Y -- 011

-- 094 -- 079 -- 077 -- 00Y

-1. (V) -71. -048

-97-97-91-AV-AE

-1.1 -44 -44 -47

-11. -1.4 -1.7 -1.4

-114-110-118-117

\_ 17V \_ 170 \_ 178 \_ 11A - 188 - 184 - 18A - 187 - 10· - 18V - 187 - 180 \_ 101 \_ 101 \_ 101 \_ 101 \_ - 171 - 171 - 171 - 171 \_ 177 \_ 174 \_ 17. \_ 17A  $-147 - 14 \cdot -141 - 144$ -7.. - 199 - 197 - 197- Y·O - Y·Y - Y·Y - Y·I - Y11/- Y1. - Y.4 - Y.V \_\_ 7/7 \_\_ 7/7 \_\_ 7/7 \_\_ 7/7 - 778 - 777 - 777 - 71A - TT1 - TT4 - TTX - TTV - 784 - 787 - 789 - 74A \_ Y\$X — Y\$Y — Y\$7 — Y\$E - PA4 - P74 - P84 - P84 -\_\_ \*\*\* \_\_ 190 \_\_ 191 \_\_ 191 \_\_ TTA \_\_ TTE \_\_ TTI \_\_ TT. \_ TO1 \_ TE1 \_ TE · \_ TT9 \_ #V· \_ #7V \_ #78 \_ #71 - 44. - 441 - 444 - 441 - \$ \$ 7 - \$ 7 \$ - \$ 1 Y - \$ 1 1 Y - 144 - 143 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 104 - 07V - 07· - 01A - EAA . ٧٠٩ - ٥٧٩ عبد الوارث بن حبيب بن عبد الرحمن (٤) -187 (7) -YE1 -YE.

ابن عبد الودود (٤) ١٨٦ . تاج الدين عبد الوهاب (٥) ٤٣٩ . ابو الغنائم عبد الوهاب (٤) ١٨٢ — ١٨٥ — ٦٨٣ . القاضي عبد الوهاب (١) ٥٦٧ — ٥٦٨ .

الشريف عبد الوهاب زعيم تدلس (٧)

۳۸۰ . عبد الوهاب بن ابراهيم الامام (۳) ۲۰۸ —

٠ ٢٠٦ .

عبند الوهاب بن أحمد بن مروان (٤) ا

عبد الوهاب بن رستم = عبد الوهاب بن عبد الرحمن بن رستم .

عبد الوهاب الشيرازي (٥) ١٦ .

عبد الوهاب بن صاعد (٦) ۸۷ .

عبد الوهاب بن الصفواني (٣) ٢٥٩ ــ

. • 4

عبد الوهاب بن عبد الرحمن بن رستم (٤) - ۲٤٨ — ۲٤٤ (٦) ١٥٩ —

> ۱۸۵ . عبد الوهاب بن علی (۳) ۳۲۹ .

عبد الوهاب بن قائد الكلاعي (٦) ٤٣٨. عبد الوهاب بن مكى (٦) ٥٦٨ \_\_

- . 717 — 040

عبد الوهاب بن ونداد (٤) ٢٠٠ . عبد يا ليل بن جرهم (٢) ٣٤ — ٢٩٣ .

عبد يا ليل بن عمر بن عمير (٢) ٤١٥ \_\_

. 279

عبدان (٤) ۲۲.

بني أبي عبدة (١) ٣٥١.

عبده بن رياح العبادي (٣) ١٣٩.

( الأسود العنسي ) عبهلة بن كعب ( ذو عبدة بن الطيب الشاعر (٢) ٣٧٦ \_ الخار) (۲) ۲۸۱ - ۲۸۱ -: 778 (3) - 297 - 297 عبو بن جانا (۷) ۱۵۲. عبو بن حسن بن عزیز (۷) ۲۱۸ . عبو بن قاسم المرواني (٧) ٤٦٣ . عبو بن قاسم آلمزوار (۷) ۳۳۳ — ۳۵۰ . عبو بن أبى محمد بن أبى حفص (٦) . 444 عبو بن معروف (۷) ۲۱۸. عبو بن يوسف بن محمد (٧) ٢٠١ . عبوديا النبي (٢) ١١٧ — ١١٨ . أبو عبيد الآجري (١) ٣٩٣ – (٢) . 087 -- 179 بنی عبید (۲) ۳۳۱ — (۲) ۱۸ . ابن عبيد (٤) ٢٥٥. بني عبيد بن الأبرص بن عمرو بن أشجع بن سليم (۲) ۲۹۸ — ۳۳۲ . عبيد بن أحمد (٦) ٩٩. عبيد بن ثعلبة الحنفي (٢) ٢٨ . عبيد بن الحسن (٣) ٢٦٠. عبيد بن الحليس (٣) ١٩٧. عبيد بن زيد (٢) ٣٤٢. عبيد بن شرية الجرهمي (٢) ٥٨ . عبيد بن عبد الرحمن بن عبدالله (٢) عبيد بن كعب الفهرى (٣) ٥٥ - ٥٦ .

. 0 27 (0)

. 07 · \_ TTA

**أولاد عبدوس (٦) ٣٢** . . عبدوس الفهري (٣) ٣١٩. عبدوس بن محمد بن خالد المروروزي (٣) ابن عبدون (٤) ٢٠٢. عبدون ملك بني اسرائيل (٢) ٢٣٢ . عبدون بن الموفق (٣) ٣٦٤ ـــ ٤٣٠ . عبدون بن هلال من سبط افرایم ( عكرون بن هلیان ) (۲) ۱۰۵ . عبدون وزیر یغمراسن (۷) ۱۰۹. ابن عبدویل ( عبد ریل ) (۷) ۶۸۶ . عبدویه بن جبلة (٤) ٣٨١. الشاعر العبدي بل (٢) ٥٣٢ . العبرانيين (١) ٤٤ — (٢) ٩ ـ ٣٨ ــ . VY - VIA (V) - AT - TA بنی عبس (۲) ۲۱۶ — ۳۹۳ — ۳۹۷ — - 191 - 19· - 17X - 17Y \_\tau\_(\tau) \_\_00\ \_\_\{\frac{1}{2}} . 771 - 090(V) - £11-179 عبس بن بغیض بن ریث (۲) ۳۶۲. عبس بن جابر (۲) ۳۶۳. ابو عبس بن جبر من بني حارثة (٢) ٤٣١ . بنو عبس بن رفاعة (٢) ٣٦٥. عبس بن غطفان (۲) ٤٠٥. عبيد ابن القائد أبى عبدالله محمد بن الحكم ابى عبسة (٣) ٨٢ . . عبق بن عدنان (۲) ۳۵۵. عبكرة (۲) ۲۹۰ . أبو عبيد بن مسعود بن عمرو بن عمير (٢) العبلات (٢) ٣٩٠.

عبده بن الزبير (۳) ۲۷ .

عبيد بن نعيم (٢) ٢٣.

أبو عبيد الثقني (٢) ٢٠٥ — ٢١٥ — ٢٢ — ٢٢٥ .

أبي عبيداض بن ناصر الدولة بن حمدان (٤) ٣٤٩.

بني عبيد الله من بطون خميس (٦) ٦١ — ٦٢ — ٧٥ — ١٧٤ — (٧) ٢٧ —

عبيد الله أخو المعتز (٣) ٣٦٩ .

. 177 - 11<del>4</del>

عبيد الله بن أسد الجهني (٣) ٣٣.

عبيد الله بن أبي بكرة (٣) ٥٩ — ١٨١ . عبيد الله بن بكلين بن بأديس (٦) ٢٤٩ . عبيد الله بن البلسني (٤) ١٦٢ .

عبيـد الله بن تيفّاوث المعروف بناشرت اللمتوني (٦) ٢٤٢.

عبيد الله بن جحش بن رئاب (٢) ٣٨٠ –

عبید الله بن جرمون (٦) ۳۸ .

عبيد الله بن جعفر (١) ٥٤٠ .

عبيد الله بن الحبحاب مولى بني سلول (٣)

771 — (3) P31 — N77 — (7)

عبيد الله بن حبيب الهجري (٣) ١١٣ .

عبيد الله بن الحر الجعفي (٣) ١٨٦ .

أبو عبيد الله بن أبي الحسن (٦) ٣٨٩.

عبيد الله بن الحسن بن الحصين العنبري (٣)

. Y77 — Y71 — Y08

عبيد الله بن حميد|الطوسي ( أبو الأحوص ) (٣) ٣٧٨ .

عبید الله بن خاقان (۳) ۳٤۹ — ۳۸۰ . عبید الله بن زهیر السلمی (۳) ۳۸ .

عبيد الله بن زياد بن ضبيان (٣) ٤٥.

عبيد الله بن سحير (٦) ٧٩ . (أبو يحيى) عبيد الله بن سريج (٧) ٥٩٧ .

عبيد الله بن سليان بن وهب (٣) ٤٣١ — ٤٣٥ <u>—</u> ٤٤١ .

عبيد الله بن سميع التميمي (٣) ٦٦ .

عبيد الله بن صغير (٦) ٨٤ .

عبيد الله بن عباس الكندي (٢) ٢٠٤ —

0.7 — 737 — 737 — 77. 371 — (3) AFY.

عبيد الله بن عبد الرحمن بن سمرة (٣)

. 75 - 74

عبيد الله ابن عبدالله (٢) ٤٤٦ .

عبيد الله بن عبدالله بن طاهر (٣) ٣٩٨ —

VY3 — PY3 — (3) YY3 — 3Y3.

عبيد الله بن عبد الملك (٣) ٨٩.

عبيد الله بن أبي عبيد الله [ مولى مسلم ] (٣) ٨٠.

عبيد الله بن عثمان (٤) ١٥٦ .

عبيد الله بن علي بن أبي طالب (٣) ٤٠ —

عبيد الله بن عمر بن حفص بن عاصم (٣) ١٨٥ — ٢١٠ .

عبيد الله بن عمر بن الخطاب (٢) ٣٨٧ \_\_ . 779 - 07.

عبيَّد الله بن عمرو (٢) ٥٧٧ .

عبيد الله بن الكوّا البشكري (٢) ٦٣٤ \_ . 750

عبيد الله ابن بنت أبى ليلي (٣) ٢٥٣. عبيد الله بن الماخور ( الماحوز ) (٣) ١٨٣ . (أبق الحسن) عبيـد الله بن محمد بن حمدویه (٤) ۲۰۱ .

عبيد الله بن محمد بن صفوان الجمحي (٣) . 711

عبيد الله بن مروان (٣) ١٦٥ .

عبيد الله بن مسلم الحنفي (٣) ١٣٨ .

عبيد الله بن المسيب (٤) ٣٨٠.

عبيد الله بن معمر (۲) ٥٦٥ — ٧٧٥ .

عبيد الله بن الوضاح (٣) ٢٩٩ ـــ ٣٠٠ . عبيد الله بن يحيى (٧) ٤٤ — ٦٨٤ .

عبيد الله بن يحيى بن خاقان (٣) ٣٤٨ \_\_

. 274 - 40.

عبيد الله بن يحيى بن وهب (٤) ٣٨٦. عبيد الله بن يزيد (٣) ٤٤ .

عبيد الله بن يوسف (٧) ٦٤.

(جلال الدين أبو المظفر) عبيد الله بن یونس (۳) ۲۵۳ — (۵) ۱۰۰ .

عبيد الله المهدي (الشيعي) بن محمد الحبيب بن جعفر المصدق (١)

(T) - 113 - TAT - TOT

\_ 20. \_ 229 \_ 707 \_ 701

\_ 101 \_ 107 \_ 107 \_ 101

\_ 174 \_ 104 \_ 104 \_ 100

- 17 (£) - £V9 - £VY

- 20 - 22 - 21 - TV - 1A - A9 - £9 - £A - £V - £7 - 111 - 1·A - 1·V - 1·E -170-117-117 \_ YOA \_ NYA \_ NEO \_ NY7 -  $\mathbf{2} \cdot \mathbf{1} - \mathbf{77} - \mathbf{77} - \mathbf{77}$ -189 - 10 (7) - 8.7-144 - 141 - 141 - 141. VY1 - TE - 11 (V) عبيد الله العسكري (٣) ١٨٣.

أبو عبيد الله المولي (٧) ١٦١ .

عبيد الله الهجستاني (٤) ٤٣٧.

عبيدة بن الحرث بن المطلب (٢) ٤٢٥ \_\_ . 7·7 - 27° - 27°

أبو عبيدة بن راشد بن سلمة (٢) ٦١٨ .

عبيدة بن زهير العمري (٣) ٣٦٥ —

. 477

عبيدة بن سعيد بن العاص (٢) ٤٢٩. عبيدة بن سوار الثعلبي (٣) ١٤٣ \_

. ۲.۷

عبيدة بن عبد الرحمن بن الاغر السلمي -119(1) - 177 - 170(7)

. 744

أبو عبيدة بن عبدالله بن الجراح (٢)  $\forall$ ) —  $\xi \uparrow \circ$  ( $\circ$ ) —  $\uparrow \cdot \setminus$  ( $\xi$ )

عبيدة بن غمير (٤) ١٥٨.

عبيدة بن قيس العقيلي (٦) ١٧٤.

أبو عبيدة بن المثنى (٢) ٤٠٦ .

أبو عبيدة بن مسعود الثقني (١) ٣٤١.

عبيدة بن هبيل (٢) ٢٩٦.

عبيدة بن هلال (٣) ١٨١ — ١٨٣ –

. Y·Y — Y·Y

أبو عبيدة بن الوليد بن عبد الملك (٣) ١٦٦ .

العبديدية (٢) ٢٠ .

العبيديين ( بنو عبيد الله المهدي بن محمد )

-19V -177 -7V (1)

- TAA - TAO - TAE - TA1

- TT1 - TT - TT0 - TTE

\_\_ TY\$ \_\_ T71 \_\_ T7A \_\_ TT\$

(T) - T · E - T • T · (T) - • V ·

 $- 17 - 17 - \lambda (2) - 712$ 

\_\_ V7 \_\_ VY \_\_ TY \_\_ T\$

3 · 1 — 171 — 171 — 171 — 1 · 1

- YYY - Y74 - Y7Y - 1A4

-- TEV -- TTT -- TV0 -- TVE

- \$77 - 773 - YV

- 1· £ - 4 - o (7) - · · ·

- T.L - 141 - 101 - 14V

- TTV - TIT - TII - T.E

\_\_ Y\0 \_\_ Y\0 \_\_ Y\1 \_\_ Y\1

. ۷۲۳

عبيل (٢) ٢٢ — ٢٤٠. عبيل بن أرم (٢) ٩ .

عبيل بن عوص (٢) ٩.

عبيل بن مهلايل بن عوص بن عمليق (٢)

. ٣.

عتاب بن أسيد بن أبي العاص ( العيص ) - عتاب بن أسيد بن أبي العاص ( العيص )

. 014 - 292 - 293 - 210 .

عتاب بن بشر (۱) ۳۹۵.

عتاب بن عتاب (٣) ٢٥٩ — ٣٧٩.

عتاب بن علقمة اللخمي (٤) ١٥٢ —

عتاب بن ورقاء الرياحي (٢) ٣٧٧ — (٣)

\_-01 \_-0\ \_-0\ \_-2\

- 147 - 14. - 141 - 141

العتابي (۱) ۷۹۲ — ۸۰۱ .

. 197

عتبان بن مالك بن كعب (٢) ٣٦٧.

عتبة (۲) <u>۳۹۹</u>(۲) . .

عتبة بن الأخنس (٣) ١٥.

(أبو بصير) عتبة بن أسيد بن جارية

[ الثقني ] (٢) ٤٤٩ .

عتبة بن ربيعة بن عبد شمس (۲) ۳۹۰ —

P·3 — 113 — 113 — 013 —

. 202 - 271 - 271

عتبة بن أبي سفيان (٢) ٦٢١ — (٣)

٦ — (٤) ٨٧٣ .

عتبة ابن الحاج السلولي (٤) ١٤٩.

عتبة بن سهيل بن عمرو (٢) ٥٥٤ .

عتبة بن عبدالله بن مسعود (٢) ٣٨٠ .

عتبة بن عبيد الله بن يزيد (٢) ٣٨٠.

عتبة بن غزوان بن جابر (۲) ۳٦٥ \_\_\_\_ ا ۱۸۶

-73 - 773 - 773 - 773 -

\_ ••• \_ •\$• \_ • •• \_ • • • \_ • • • . • • \_ • • • . • • \_ • • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . • . •

عتبة بن غزوان بن مازن (۲) ۲۵.

عتبــة بـن فرقــد (۲) ٥٤٥ ـــ ٥٥٩ ـــ ٥٦١ ـــ ٥٧١ .

عتبة بن أبي لهب (٢) ٣٩١.

عتبة بن مالك بن رياح (٦) ١٨٧ .

عتبة بن مسعود (۲) ۳۸۰. ت

عتبة بن أبي وقاص (٢) ٤٣٥ .

العتبي مؤرخ دولة ابن سبكتكين (٤) ١٣ — ١٣٧ — ٢٠٠

عتروزة من لواته (٦) ١١٩ .

العتقي (٢) ٢٩٨ .

ابن عتوا (۷) ٦٣ .

عَتُونَ من ملوك افريقية (٢) ٢٣٤.

عتيبة بن النهّاس (۲) ۲۰۵ — ۹۹۱ — عتيبة ۲۰۲ .

بنو العتيك (٢) ٣٠٢ .

بني عثمان (۲) ۲۰ — (۶) ۳۱۱ — (۰) ۳۳۰ — (۷) ۱۸۳ .

الشيخ عثمان فقيـه غانية (٦) ٢٦٦ \_\_\_

ابن عثان سلطان التركمان (١) ٨٦ — (٢)

(Y) — Y10 — 119 (Y) — YY0

ابن أبي عثمان (٦) ٣٥٣.

السلطان أبو عثمان (٦) ٥٥ .

مظفر الدين عثمان (٥) ٤٤٨.

(أبو عمرو) عثمان بن أحمد القيجاطي (٧)

عثمان بن أحمد بن محمد بن يوسف المعافري القرطبي (٧) ٦٨٦ .

أبو دبوس عثمان بن ادريس (٦) ١١٢ — (٧) ٣٦٣ — ٣٦٣ .

عثمان بن إسحق بن محمد بن الاشعث (٣)

عثمان بن يزول (٧) ۲۷۸ .

عثمان بن بشیر بن یزید (۲) ۳۷۷ .

( القاضي ) عثمان بن أبي بكر بن عبد العزيز (٤) ٢٠٤ — ٢٠٥ .

عثمان بن أبي تاشفين (٧) ١٤٧ — ٣٤٠ .

( أبو سعيد ) عثمان بن جرار= عثمان بن يجيبي بن جرار.

عثمان بن جلال (٦) ٧٩ .

عثمان بن جمال الملك (٥) ١٥ .

عثمان بن حنیف (۲) ۵۳۸ — ۲۰۶ –

-711-719-711-717

117 — 717.

عثمان بن الحويرث بن أسد (٢) ٣٨٩ \_\_ ٢٠٦ .

عثمان بن حیان (۳) ۸۲ — ۸۹ — ۱۷۶ . ( أبو بكر ) عثمان بن خالد بن عثمان (۲)

. 794

عثمان بن خالد الجهني (٣) ٣٤.

عثمان بن خالد الطويل (١) ٣٠٣ .

عثمان بن خضیر (۳) ۲٤٤ .

(سابق الدين) عثان ابن الداية (٥)

. \$1. - 440 - 411

عثمان ابن السلطان أبسي دبوس (٦) عثمان ابن السلطان أبسي دبوس (٦) .

عثمان بن ربيعة بن اهبان من بني جمح (٢) ٤٥٤ .

عز الدولة عثمان بن الزنجيلي (٥) ٣٣٧ — ٣٤٦ — ٣٤٧ .

عثان بن سباع بن شبـل (٦) ٤٦ — عثان بن سبـاع بن شبـل (٦) .

عثمان بن سباع بن یحیی بن درید (۷) ۲۹۲.

عثمان بن سباع بن یحی بن سباع (٦) مثمان بن سباع بن یحی بن سباع (٦) - ۱۳٦ — ٤٧٧ — ۱٦٢ .

عثمان بن السعدي (٣) ٧٤.

عثمان بن سعید بن داود (٦) ٦٩.

عثمان بن سعيد بن شرحيل الكندي (٣) ١٩٢٠.

عثمان بن سفيان (٣) ١٥٨ - ١٦٣ .

عثمان بن شبل بن عثمان بن سباع بن یحییی (۲) ٤٧٤.

( الملك العزيز ) عثمان بن صلاح الدين (٥)

-- TAO -- TAE -- TOT -- TOT

عثمان بن أبي العاص (٢) ٤٧٠ —

\_\_ 1P3 \_\_ 1P3 \_\_ 1P3 \_\_ 130 \_\_

700 — 070 — 070 — (T)

عثمان بن عامر بن عمرو بن کعب (۲) ۳۸۷.

عثان بن عبد الأعلى بن سراقه الأزدي (٣)

عثمان بن عبد الحق (أبو سعيد) (٦) ٣٩٧ — ٢٢٨ — ٢٢٢ — ٢٢٠ — ٢٢٥ .

. 419

أبو سعيد عثمان بن عبد الرحمن بن يغمراسن

(7) (3) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)

-110 -111 -91 -77

- 10V - 108 - 10T - 10T

- TIT - IVO - ITI - IT.

- TIX - TOT - TE- - TIT

- TV7 - TV1 - TV. - T7A

- mai - mai - mai - mai

- \$AA - \$70 - \$1V - 49V

- 197 - 190 - 191 - 191

. YII — Y·Y

عثان بن عبد شمس (۲) ۲۲۹.

بنو أبي عثمان بن عبدالله (۲) ۳۹۰.

عثمان بن عبدالله بن حکیم بن حزام (۳)

عثمان بن عبدالله بن ربيعة (٢) ٣٦٧ — عثمان بن عبدالله بن ربيعة (٢)

عثمان بن عبدالله بن المغيرة (٢) ٤٢٦ . - عثمان بن عبدالله بن المغيرة (٢)

عثمان بن عبيد الله بن عبدالله بن عمر بن مخرمة (٣) ٢٣٩ .

عثمان بن عروة بن محمد بن عار بن ياسر . 701 - 177 (4) -111 - 171 - 111 - 111 - 111عثمان بن عطية (٧) ٢١١ . -  $^{"}$  -  $^{"}$   $^{"}$   $^{"}$   $^{"}$   $^{"}$ عمَّان بن عفان (١) ٢٥٥ ــ ٢٥٦ ــ . TAO -- 1 &A -- 1 • 9 عثمان بن أبى عقبة الانصاري (٢) ٤٣٦. -- Y7X -- Y7Y -- Y71 -- Y0¶ عثمان بن أبى العلاء (بن العلاء) بن عبدالله بن عبد الحق (۷) ۳۰۰ — \_V\$ (Y) \_ATT -- 71\$ \_\_ TEV \_\_ TIV \_\_ TVT \_\_ 1/1 - TIT - TIO - TIT - TIT - TEA - TT - TTA - TIA \_ 113 \_ 113 \_ 113 \_ 113 - \$73 - 173 - 173 - 173 - 173 - 1 - 191 - 197 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 194 \_ \$7V — \$7· — \$\$V — \$\$· . 290 عثمان بن العلى (٤) ٢١٩ — ٢٢٠ . \_ 007 \_ 070 \_ 01V \_ 018 عثمان بن عمارة (٣) ٢٧٧ . \_\_ 070 \_\_ 078 \_\_ 071 \_\_ 071 عثان بن عمر (٦) ٦٢. \_\_ •VY \_\_ •V\ \_\_ •V\ \_\_ •\ (جال الدين المصري) عثمان بن عمر بن \_\_ 0VV \_\_ 0V7 \_\_ 0V\$ \_\_ 0V٣ يونس ( ابن الحاجب ) (۷) ٥١٠ . عثمان بن عيسي اليرنياني (٧) ٣١٧. أبو القاسم عثمان بن أببي القاسم بن مكي . ٦٠٧ (٦) \_\_ 090 \_\_ 098 \_\_ 097 \_\_ 097 عثان بن قطن (۳) ۵۰ – ۱۹۳ – \_\_ 099 \_\_ 09A \_\_ 09V \_\_ 09T . 197 -- 190 عثمان بن کرمان (۳) ۱۵۵ . \_ \'\\ \_ \'\\ \_ \'\\ \_ \'\\ عثمان بن مالك من بني سالم (٢) ٤٢٣. عثمان بن محمد (٧) ٤٨٧. \_\_ 717 \_\_ 717 \_\_ 717 \_\_ 716 عثمان بن محمد بن خالد بن الزبير (٣) \_\_ 177 <u>\_\_</u> 170 <u>\_\_</u> 175 <u>\_\_</u> 177 . YEE — YEY — YT9 عثمان بن محمد بن عبد الحق (٧) ٢٦٨. \_\_ 78*F* \_\_ 78*Y* \_\_ 7*F*9 \_\_ 7*F*7 (أبو سعيد) عثمان بن محمد بن عثمان (٦) - 17. - 0 - £ (T) - 701 . V9 - £7 1 - 01 - 10 - 70 - 30 - 15 ۱۳۳ ـــ ۱۸۲ ـــ (۱) ٦ ـــ (أبو سعيد) عثمان بن محمد الهنتاني (العود

- 101 - 10· - 189 - 18· - TIO - TIO - TO - TOO - TOO - 7 $\Lambda$ T - 7 $\Lambda$ T - 7 $\Lambda$  $\Lambda$ - 111 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 \_\_ T.4 \_\_ T4V \_\_ T40 \_\_ T41 . 41. عثمان بن يوسف بن سلمان بن على (٦)

- 174 - (V) - 087 -- 0VV -- 798 -- 71· -- 1V8 . OVA

> عثمان نائب نظام الملك (٣) ٩٩٥. عثمان جق (٥) ١٥ - ٦٣٦ .

> > عثان جال (٣) ٩٩١.

عثمان العبودي (٣) ٤٧٩ — ٤٨٣ .

عثمان قراجا (٥) ٥٣٧ .

عثمان كزل أرسلان (٣) ١٤٤ - ١٤٥ -. 704

عثمان النجافي (٧) ٦٦٣.

أبى عثمان الهندي (٣) ٢٨.

العثمانيين (٣) ٢٢٨ .

میثنئال بن قناز بن یوفنا (۲) ۱۰۳ — . 194

عجرامة من هسكورة (٦) ٢٧١.

بنی عجل (۲) ۳۱۹ — ۵۰۹ — (۳) ۱۰۲ — (۲) ۳.

بنو عجل بن لجيم بن صعب (٢) ٣٥٩.

بنو عجلان — عجلان (٥) ٧٧٥ — (٦)

. 177 عجلان بن أبان (٣) ٣٩٧.

عجلان بن رمیشه (٤) ۱۳٥ -- (٥) . 014 - 010 - 297

الرطب) (٦) ٤٣١.

عثمان بن مزينة (٢) ٣٧٨. عثمان بن مسعود (۳) ۷۲ .

عثمان بن مظعون (۲) ۳۸۷ — ٤١٥ . عثمان بن أبى المعلى ( العلى ) (٤) ٢١٩ .

عثمان بن المفضل بن المهلب (٣) ١٠٠ .

عثمان بن موسى الجلولي (٧) ١٥٨ . عثمان بن ناصر (٦) ٥٩٠ .

عثمان بن أبى نسفة الخثعمي (٣) ١٧٥ — . 189 (8) - 177

عثمان بن نصر (٤) ١٧٦ — (٦) ٤٩ .

عثمان بن نعيم البرجمي (٣) ٣٠٢.

عثمان بن نهيك (٣) ٢٢٠ - ٢٢١ -. 748 - 744 - 741

عثمان بن الوليد (٣) ٨٩ – ١٢٩ – . 181 - 18.

عثمان بن ونزمار (۷) ۳۹۸.

عثمان بن الياسمين (٧) ٤١٩.

عثمان بن یحیی بن محمد بن جرار (۷) -- TTA -- TTY -- 101 -- 107

\_ \$\$T \_ \$\$T \_ TY1 \_ TY.

. OYA

( أبو سعيدَ ) عثمان بن يعقوب (٧) ٣٢٤ .

عثمان بن أببي يعقوب (٧) ٣١٨ — ٣١٩ .

عثمان بن يغمراسن (٦) ٦٩ - ٧٠ -

- to· - tt4 - tth - tth

\_\_ K9 (V) \_\_ £09 \_\_ £0A

- 11' - 11\dagger - 110 - 110

- 171 - 177 - 177 - 171

بنو العجلان بن عبدالله بن كعب (٢) ٣٧١.

العجلي (١) ٣٩٠ ــ ٣٩٦ .

بني العجلي (٣) ١٢٧ — (٤) ١٣٨ .

- 11 - 17 - 77 - 77

\_140 \_ 148 \_ 14. \_ 147

\_\_ Y04 \_\_ Y\$T \_\_ YT0 \_\_ YT.

- T.V - TAV - TAO - TT.

\_ 2.0 \_ 474 \_ 477 \_ 414

P13-773-773-773-

\_\_0.7 \_\_ \$\7 \_\_ \$\9 \_\_ \$\\$

 $(Y) = \overline{\Lambda} \cdot \xi = - \circ \P \cdot - \circ \P V$ 

-14 -14 -V -0 -1

- 1AV - Y7 - 71 - Y.

- TIX - TIE - TAY - TIE

-17-2-174-774

-017-011-819

- ov· - oor - oɛ· - oro

(m) -188 -09. -049 -AV-VX-VY-VI-0A

-108 -1.9 -94 -97

\_ W.Y \_ W.I \_ YEV \_ YIE

\_TE \_7 \_0 (1) \_70A

-111 - 111 - 111 - 111

- 779 - 777 - 777 - 777

\_ \$77 \_ \$ · \$ \_ 777 \_ 773 \_

max ann 4V. 44.

- 70A - 077 - EV· - EE·

(7) - 777 - 777 - (7)

عجم بن قنص (٢) ٣١٣.

عجيسة من البرانس (٦) ١١٧ – ١٩٢ –

. 71 (V) — 7°°

عجيسه بن دوناس (٧) ٤٧ — ٤٨ .

عجيف مولى المأمون(٢) ٢٧٢ . ابن عجيف (٤) ٣٩٦ — ٣٩٧ .

عجيف بن عنبسة (٣) ٢٨٧ — ٣١٩ \_\_

- rr · - rr · - rr · - rr ·

. 484 — 441

عدل مولى يحكم (٤) ٢٩٤.

عدنان — بني عدنان (٢) ٤ — ٥ —

\_ 07 \_ 28 \_ 19 \_ 1M

PA1 — 3A7 — 7A7 — VA7 — AA7 — PA7 — • P7 — • P7 —

. 791

عدنان بن أدد (۲) ۲۸۸ —  $\mathbf{708}$  . عدنان بن أدد بن اليسع بن الهميسع (۲)

۳۰۱ .

عدنان بن أدد بن يشجب بن أيوب (٢) ٢٠٠٤ .

أبو عدنان بن حسنويه مؤيد الدولة (٤) مُحات - ٦٨٦ .

عدنان ابن الشريف الرضى نقيب العلويين (٣) ١٦٥ — ١٦٥.

عدوان (۲) ۳۶۸ — ۲۰۶.

عدوان بن عبد العزيز بن رزوق (٦) ١٩٨ .

4.0

بنو عدوان بن عبد المسيح بن كلب (٢) ٣٧٠.

بنو عدواًِن بن عمرو بن قيس بن عيلان (٢) ٣٦٢ — (٦) ٢٢ .

عدوان بن المهدي (٦) ٤٧١ .

عدوى بن يكنيجن بن القاسم (٧) ٢٠٥. بني العدوية بن حنظلة (٢) ٥٥٠.

ابن عـدي = بنو عـدي (١) ٣٩٣ —

(Y) — £10 — £... — 447

- TIY - T.7 - 747 - 0A

-- \$77 -- \$75 -- \$75 --

-Y· - \A (7) -YV (8)

. • \( (\forall ) \) - • \( \lambda \) - \( \forall TT \) - \( \forall TT \)

عدي بن ارطأة الفزاري (٣) ٩٤ — ٩٧ — ٩٨ — ٩٩ — ١٧٤ .

عدي بن أسامة بن غانم بن تغلب (٢)

عدي بن أوس بن مرسي (٢) ٣١٧.

عدي بن حاتم من طي (٢) ٤٧١ —

- \$4V - \$4Y - \$VX - \$VY

... 315 — 015 — ∧15 —

— 779 — 779 — 77X — 77V

- 17 - 18 - ° (T) - 78 ·

٠ ٣٤

عدي بن حارثة بن عمرو (٢) ٣٣٢ . بني عدي بن حنيفة (٢) ٣٥٩ .

بي عدي بن الخيار من بني نوفل (٢) ٤٢٩ .

عدي بن أبي الزغباء الجهني (٢) ٤٢٧ — عدي بن أبي الزغباء الجهني (٢)

غدى بن زياد الايادي (٣) ٣٠١.

عدي بن زيد العبادي (۲) ۲۰۲ — ۳۱۸ — ۳۱۸ — ۳۱۸ — ۳۲۸ — ۳۲۸ — ۳۲۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳۲ — ۳

بني عدي (سعيد) بن زيد بن عمرو (٢)

۱۱۸ . صرين سمار (۲) ۵۲۷ .

عدي بن سهيل (٢) ٥٢٧ .

عدي بن عبد مناة بن اد بن طابخة (٢) ٣٧٨ — ٣٧٨ .

عدي بن عدي العبادي (۲) ۳۲۰. عدي بن عدى الكندي (۳) ۱۹۰.

عدي بن عمرو (٢) ٣٤٣ — ٣٧٤ .

عدي بن قطيعة (٢) ٣٦٣ .

عدي بن كعب بن لؤي (٢) ٣٨٦ — ٣٨٧ — ٣٩٩ .

بنو عدي بن النجار (٢) ٣٤٣ — ٣٤٤ —

۴۰۸ — ۲۲۲ . عدي بن نصر بن ربيعة (۲) ۳۱۰ .

عدي بن يوسف بن زيان بن محمد بن عبد

القوي (۷) ۱۵۷ — ۲۱۲ — ۲۱۳ . عدي بن هنّو الهسكوري (۷) ۳۱۹ .

عدي الرباب (٢) ٥٧٨ .

ابن العديم (٤) ١٤٠.

عديم بن البودشير (٢) ٨٥.

بنو عذرة = عذرة (٢) ٢٨٦ — ٢٩٥ —

-018 - MAY - MAY - MAY

. 077

عرابة بن أوس (٢) ٤٣٤ .

عرازول ( غرزول ) (۷) ۷ .

العرب (۱) ۹ – ۲۰ – ۳۲ – ۳۸ –

-13-13-13-

-1·V -1·1 -VV -TT

| - ^ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | _ 101 _ 140 _ 117 _ 11.                     |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| ^·^ _ ^·^ ^·· ^·· ^·· £                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 171 - 171 - 10A - 10T                     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 177 - 17A - 170 - 17T                     |
| - \lambda - \lam | — 1AT — 1AT — 1A1 — 1YT                     |
| - TT - TT - TT - TT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | — ١٨٨ — ١٨٧ — ١٨٦ — ١٨ <b>٥</b>             |
| ٣٦ ٣٤ ٣٧ ٢٧ ٢٦                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 190 198 194 189                             |
| - £A - £V - £0 - ££ - TV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ Y · W _ 19                                |
| 71 09 70 07 0.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | _ Y17 _ Y17 _ Y.V _ Y.E                     |
| YF YI 7A 7F 7F                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | _ Y & E _ Y T · _ Y 1 9 _ Y 1 A             |
| ^0 V1 V0 V£                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - 37 — 007 — 707 — 007 —                    |
| -150-174-171                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | - 77 — 777 — 777 — 377 — 77.                |
| 131 101 101 127                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ TTT _ TT1 _ TT T19                        |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ T71 _ T7 TTV _ TTO                        |
| Y \                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _ TA9 _ T79 _ T70 _ T71                     |
| -717 - 717 - 777 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | -113-113-113-                               |
| - Y7Y - Y7Y - Y0Y - Y0Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 173 - 173 - 173 - 173                     |
| - X77 — 777 — 777 — X77 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - \$\$V - \$\$7 - \$\$0 - \$\$F             |
| - YAY - YAY - YAY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | - \$V · - \$77 - \$77 - \$8 A               |
| - YAY — YAY — YAV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | _0.7 _ \$\dagger = \$\dagger = \$\dagger \) |
| - T.T - T.A T.A T.A.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | _ 077 _ 077 _ 078 _ 0.7                     |
| - T· N - T· T - T· O - T· E                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ 000 _ 001 _ 01· _ 04^                     |
| - m11 - m11 - m1 m.d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -7.5 -7.1 -040 -074                         |
| - 417 - 418 - 418 - 414                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - VE+ - VY+ - VIV - 701                     |
| - WY · WI · WI \ WI V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Y01 Y89 Y8A Y8Y                             |
| - TTT TTT TTT TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Y00 Y01 Y07 Y07                             |
| - TTT — TTI — TTI — TTV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                             |
| TEE TE · TTE TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                             |
| - T00 _ T01 _ T0· _ T20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | _                                           |
| · ٣٦٨ — ٣٦٧ — ٣٦٢ — ٣٥٦                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | VAO VAE VA· VV٣                             |
| **************************************                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | V47 V40 VAA VAV                             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             |

| - 179 - 17A - 110 - 11E                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - £ · 1 - £ · ·                                                                                    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - 187 - 181 - 187 - 18.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | _ £ · V _ £ · 7 _ £ · 0 _ £ · £                                                                    |
| - N31 - TO1 - OO1 - NF1 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 113 - 173 - 173 - 133 -                                                                          |
| - 71 - 191 - 197 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - | - 279 - 207 - 20W - 229 -                                                                          |
| -117 - 717 - 717 - 777 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | - 144 - 141 - 141 - 141                                                                            |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _011_0.9_0.1_19.                                                                                   |
| - 137 - 737 - 757 - 757 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _071_010_018_017                                                                                   |
| - TAE - TVA - TVE - TVI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                    |
| - ray _ vay _ · • • r _ · • r _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | _ ora _ ora _ ora _ ora                                                                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -30-730-030-730-                                                                                   |
| - TTA - TTO - TTE - TTI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 700 00V 00T 089                                                                                    |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0 ~ 0                                                            |
| - TET - TE · - TTA - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ 04· _ 0A• _ 0A• _ 0A•                                                                            |
| - TEN - TEV - TEE - TET                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 777 717 777                                                                                        |
| — TOO — TOT — TO· — TE9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 777 - 777 - 777 - 777                                                                            |
| - TVV - T77 - T70 - T0A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | $ \vee$ $\gamma$ $ \vee$ $\gamma$ $ \circ$ $\gamma$ $ \xi$ $\cdot$ $\cdot$ $\cdot$ $\cdot$ $\cdot$ |
| - \$18 - \$1· - \$·V - TAV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -11V -1·1 - A0 - A8                                                                                |
| - £VA - £V· - ££• - £1V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | -189 - 177 - 171 - 119                                                                             |
| - 7·7 P30 - 7·7 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | - 71V - 317 - 70°                                                                                  |
| - 181 - 175 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185 - 185  | - 404 - 447 - 4.4 - 484                                                                            |
| (°) — \\\ - \\\ - \\\                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -177-779-777-773                                                                                   |
| - 1^ - 1· - ^ - 7 - o                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | - or                                                                                               |
| 01 11 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | · 000 — 007 — 001 — 07A                                                                            |
| - 111 - 11· - 11· - 120                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 00 - 10 - 170 - 170 - 170 -                                                                      |
| - rrr - rrr - rrr - rrr                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - ° \ \ \ - ° \ \ \ - ° \ \ \ - ° \ \ \ - ° \ \ \ - ° \ \ \ \                                      |
| - TT7 - TT0 - TTE - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 390-7.5-715-175-                                                                                   |
| - 777 - 779 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777  | 305 — 755 — 355 — (3)                                                                              |
| - TVY - TT9 - TT7 - TT5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - $YY - 1A - 1Y - 10 - A$                                                                          |
| - \$ · T - \$ · Y - T · \$ - T · \$ -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -1-11-11-11-11-01-                                                                                 |
| - 113 - 373 - V73 - X73 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - 77 — 17 — 37 — 07 — 77 —                                                                         |
| — \$TA — \$TY — \$T\$ — \$TT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | -1·1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1                                                        |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                    |

| - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 | - \$ \$ V - \$ \$ Y - \$ \$ 1 - \$ \$ •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - \$71 - \$0A - \$01 - \$\$ <b>9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| - TIT - TII - TII - 19V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 - \$ \ 7 |
| - TIA - TIV - TIO - TIT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _ o. Y _ o · · _ £99 _ £9V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _ 074 _ 019 _ 018 _ 011                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _ 076 _ 770 _ 376 _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | _ 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| YoY FOT YOY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 100 000 770                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| — Y7Y — Y7Y — Y71 — Y7.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ 0V1 _ 07A _ 07V _ 07\$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| YVY Y\V Y\0 Y\1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | — oý4 — oγ∙ — ovo — ova                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| — YAY — YAY — YA• — YVV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ 310 _ 775 _ 075 _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| T10 T18 T1T T1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | (٢) - ٢٣٢ - ٢٣٥ - ٢٢٨                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| - TT - TIX - TIV - TIZ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | _v _ ı _ ı _ ı _ ı _ r _ r                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| - TTE - TTT - TTT - TT1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | - 18 - 17 - 11 - 9 - A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| - TE1 - TE · - TT9 - TT0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | - r· - 19 - 11 - 17 - 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ TV\$ _ TVY _ T79 _ T0\$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | _ \$A _ \$Y _ \$0 _ \$\$ _ T0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| - \$ · W - P9   - WA - WAY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | \$7 \$7 \$7 \$7 \$7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| £74 £75 £75 £13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | _ ^1 _ V9 _ V1 _ V2 _ V0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| - \$\$A - \$\$7 - \$\$0 - \$\$Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | - 98 - 97 - 91 - AV - AO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| \$V· \$7· \$0 <b>Y</b> \$0 <b>Y</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -1.7 -147 -40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| - £^ - £V4 - £V7 - £V£                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | _ 1·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| — \$^A — \$^T — \$^T — \$^N                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | -111 - 111 - 111 - 111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 014 010 010 010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | - 18 • - 177 - 170 - 178                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 070 077 071 019                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -110-111-117-111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - 770 - 770 - 170 - 370 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <u>101100181181</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 02° 02° 07° 07°                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | _ 101 _ 701 _ 701 _ 701                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| _ 00Y _ 00\ _ 00 · _ 0\$V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | - 174 - 17V'- 178 - 104                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

-- TAO - TAE - TA. - TVA \_ 077 \_ 001 \_ 005 \_ 00T \_ 07A \_ 07V \_ 077 \_ 078 - raa - rar - rai - raa \_\_ 0V7 \_\_ 3V6 \_\_ 7V6 \_\_ - \$77 - \$77 - \$1· - \$·· \_ o \ \ \_ o \ \ \_ o \ \ \_ o \ \ \_ o \ \ \_ o \ \_ £79 \_ £77 \_ £77 \_ £70 \_\_097 \_\_091 \_\_09. \_\_089 \_ 171 \_ 17. \_ 100 \_ 10. - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - T.1 - 091 - 090 - 098 \_711 \_7.٧ \_7.7 \_7.8 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111- 018 - 0·9 - 0·7 - EA9 717 — 717 — 717 — 717 \_ 07· \_ 009 \_ 00V \_ 071 -\'-\-\-\-\-\\ \_ 0 A · \_ 0 V A \_ 0 V \$ \_ 0 7 1 \_ 10 \_ 10 \_ 11 \_ 17 \_ 17 \_099 \_ 090 \_ 001 \_ 001 -711-7.4-7.4-7.1 - A· - Y7 - Y8 - Y· - 78 -771 - 775 - 777 - 719- 787 - 78A - 78V - 787 -118-117-1.7-1.8 -VIV -VI7 -789 -78V - YYY - YY1 - YY - Y19 \_ 107 \_ 10. \_ 188 \_ 181 - VYY - VYY - VY7 - VYY \_ 101 \_ 10V \_ 107 \_ 100 . V £ Y عرب ابين (٢) ٥٤. - 171 - 179 - 17A - 170 ابن العربي الحاتمي (١) ٤٠٤ — ٤٠٤ — - 177 - 178 - 178 - 177 . 778 - 719 - 878 - 800 -100عربيط (۲) ۲٤۸. - 1AV - 1A7 - 1A0 - 1A6 عرة بن حناش (٦) ٣٧٨ — ٣٨٣ . -197-197-199-199العرجاء بنت زحيك (٦) ١٨٢. <u>- ۲۰۲ - ۱۹۷ - ۱۹۶ - ۱۹۵</u> عردابین (٦) ۱٦٢. - 717 - 717 - 717 - 717 بنی بو عروان (بو غروان) (٦) ۱٦٩ . \_\_ Y\$# \_\_ Y#V \_\_ Y#Y \_\_ YY0 عرديانوس قيصر (٢) ٢٤٦. \_\_ Y0Y \_\_ Y0 · \_\_ Y89 \_\_ Y8A ابن عرس (٤) ٥٩٠. \_ YVY \_ YVI \_ Y79 \_ Y77 عرسة بنت موسى بن رحو (٧) ٢٧٩. عرفان (۲) ۱۲. عرفجة البارقي (٢) ٥٠٦ ــ ٥٠٧ . 

عرفجة بن هرثمة (١) ٣٦ -- ١٦٣ ---0·1 - 290 (Y) - TYT . 001 — 019 — 010 — 01.

عرق بن عدنان (٢) ٣٥٥.

عرقويه (قرعويه) مولى سيف الدولة (٤)

. 418 - 417 - 411

عرم بن زيري (٦) ۲۳۸ .

عرنبوس قائد الفرس (٢) ١٤٧.

عروبة بن يوسف الكتامي (٦) ١٣٧ — . TE (V) -- 17.

عروبة بن يوسف الملوشي (٣) ٤٥٤ — (٤)

\_ 10 \_ 17 \_ 17 \_ 1· . TT1 - TT.

عروة من زغبة (٦) ٥٥ — (٧) ٦٣.

عروة بن أدينة بن يحيى الشاعر (٢)

. 1A1 (T) — TA1

عروة بن أنيف (٣) ٤٨.

عروة بن البياع (٢) ٥٩٨ .

عروة بن جرير بـن عامر (٢) ٣٧٧.

عروة بن الجعد (٢) ٥٨٩ .

عروة بن حزام (٢) ٢٩٦.

عروة بن الزبير (٣) ٥١ .

عروة بن زغبة (٦) ٧٥.

عروة بن زيد الخيل (٢) ٥٢٢ . *بنی عرو*ة بن سعد بن زید (۲) ۳۹۷ .

عروة بن قيس (٣) ٢٧.

عروة بن محمد (٥) ٤٧٨.

عروة بن مسعود بن معتب (٢) ٣٦٧ —

· EV - 274 - 270

عروا بن المغيرة بن شعبــة (٣) ٥٤ -

عروة بن الوليد الصغرى (٤) ٢٤٠.

. T · · - 19A - 19T

عروة الرحال بن عتبة (٢) ٣٨٢.

عروس بن هندي ( سندي ) رئيس بسكرة (r) 177 — (V) Ao.

العريان بن الهيثم (٣) ٩٩ — ١٢٠ .

عریب بن حمید (٦) ۱۳۸ -- ۱۷۲ .

عریب بن زید بن کهلان (۲) ۳۰۰ —

عریب بن عبد کلال بن عریب (۲) . 791

عريب واثل بن حمير بن سبأ (٢) ٢٩٠ .

بنو عریج بن بکر بن عبد مناف (۲) ۳۸۱.

ابن العريض (٥) ٢١٤.

بنی عریف (٦) ۱۵۱ — (۷) ۱۸۳ .

عریف بن سعید (۹) ۷۰ .

عریف بن یحیی (أمیر سوید من زغبة)

-70-78-77-77(7)

(V)  $- \circ VV - V \cdot - 79$ 

- 177 - 17· - 107 - 171

- 1V0 - 1V1 - 1VT - 17A

-117 - 111 - 111 - 111 - 111

. — ٣٥٠ — ٣٤٩ — ٣٤٣ — ٣٣٩

- TVT - TIX - TOI - TOY

. V·V — ٣٧٧

عرينة (٢) ٦٠٨.

بني العز (٦) ٥٠١ .

عز الدولة بن البرسقي (٤) ٣٦٧.

عز الدولة بن بويه (٣) ٢٨ه — (٤) . £0V - TY

عز الدولة بن صدقه (٥) ٢٨.

العزة من هيث (٦) ١١٣ — ١١٤ . عزّة حبيبة كثير (١) ٨٠١. عزرا إلامام (١) ٢٩٠ — (٢) ١٧٤. عزرا الكاهن (٢) ١٣٦. عزرول (۷) ۷۰ . بني عزريا الكوهن (٢) ١٢٩ . بني العزفي = العزفيين (٤) ٢١٨ (٦) - T.Y (V) - 0.1 - TEA . 0 2 ٧ -- 0 7 1 -- ٣ 7 ٧ -- ٣ 7 0 سيف الدين عزلو (٥) ٤٦٩ — ٤٧٠ . أبو فارس عزوز ابن السلطان (٦) ٥٠٤ — \_ 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 -. • AY - • V4 - • VA عزوز بن ببورك (٦) ٣٥١. عزوز المكناسي الشاعِر (٧) ٢٧٧ . عزوزة بن ماصلت بن لدا (٦) ١٥٣ . ابن عزون (۷) ۳٤۸. عزونة (٦) ٥٢٢ . عزیا بن یورام (۲) ۱۶۷ . 🌅 عزياهو بن امصياهو (۲) ۱۱۹ - ۱۲۰ -. 777 - 171 العزير الكوهن (٢) ١٣٥. العزير النبي ١٣٥ - ١٣٦ - ١٤٤ -. 197 بني عزيز من توجين (۲) ۱۲۹ — (۷) -711 -717 -711 -177. 471 العزيز (٤) ٦٣ — ٦٤ — ٦٥ — ٦٦ — - 1.T - YY - TV - TV 

- FTT - TI4 - TIA - TI7

عز الدولة بن معز الدولة (٤) ٦٧٥ . عز الدولة الباروقي (٥) ٣٣١ ــ ٣٣٢ . عز المدين أتابك صاحب الموصل (٥) . 2 · V \_\_ TOT \_\_ TO . عز الدين بن البرسقي (٥) ٢٥٥. عز الدين بن عبد السلام الشافعي (١) . 018 (0) - 07Y عز الدين بن نجاح الشرابي (٣) ٦٥٧. عز الدين الخلخالي (٥) ١٥٨. ( أبو بكر) عز الدين الديسي (٥) ٢٨٢ . عز الدين الرومي (٥) ٤٣٦ . عز الدين الصميري (٥) ٤٣٤ ــ ٤٣٥ . عز الدين القزويني (٥) ١٤٩ . عز الدين الكوراني (٥) ٤٦١ . عز الدين المجلى (بن المجلى) (٥) ٤١١ — . 112 عز الدين المنصور (٥) ٤٦٠ . الإمير عز على (غزغلي) (٣) ٢٠٤ — \_TA (0) \_ 707 \_ 710 . 119 - 01 - 07 - 27 - 20 عز الملك الاغر (٥) ٢٢٤ — ٢٢٩ — (٦) . 777 عز الملك ( أبو عبدالله منصور) بن الحسين بن نظام الملك (٣) ٩٩٥ ــ ٩٩٥ ــ  $-\Upsilon$  ·  $-\Upsilon$  (0)  $-\Lambda$ 0 (1) . Yo - YY عز الملوك بن ابي كاليجار (٤) ٦٤٣. عزاريا بن فرعون الأعرج (٢) ١٢٣. بني عزاز (۲) ۳۹۷ — (۱) ۹۰ . عزار العنالحي (٥) ٦١٩.

عزانه (٦) ١٦٢ .

(٢) ٢٧ — ٢٣٤ — ٢٣٠ . (أبو منصور) العزيز بن جلال الدولة (٤) ٢٣٧ — ٦٤٠ — ٦٤٠ — ٦٤١ — ٦٤٩ — ٦٤٩ . العزيز بن دامال (دافال) .

عزيز بن السري (٣) ٣٩٢.

العزيز بن صلاح الدين = عثان بن صلاح الدين .

عزيز بن عبد الملك بن خطاب (ضياء الدولة) (٤) ٢١٤.

أبو عزيز بن عمير (٢) ٤٢٩ .

أبو عزيز بن قتادة (٤) ١٣١ — ١٣٨ .

عزيز بن محمد (٦) ٣٤.

العزيز بن المعز لدين الله (٦) ٩ .

العزيز بن منصور بن جهور (٣) ١٣٤ .

العزيز بن المنصور بن الناصر بن علناس بن

حماد ( العزيز المنصور ــــ (٦) ٢٢٥ ـــ ٢٢٦ ـــ ٣٠٢ ـــ (٧) ٧٤ .

العزيز بن الناصر (٥) ٤٣٨ .

عزيز بن يبروك (٦) ٢٧٤ .

عزیز بن یعقوب (۷) ۲۰۳ — ۲۰۹ .

عزیز بن یوسف بن سعد (۱) ۲۱۱ — عزیز بن ۲۱۱ .

أبو سلطان عزيز الـداني (٧) ٢٦١ — ٥٨٠ — ٣٠٠ .

العزيز العادل (٣) ٢٥٥ .

العزيز العبيدي بن كانون (٤) ٢٠ . عزيز مصر (٢) ٤٥ .

عزيز الملك (٤) ٣٤٦ ــ ٧٤٠ .

العزيزية (٥) ٣١٤ — ٣٣٤ — ٣٣٤ — ٤٣٤ . ٣٧٤ — ٣٩٤ — ٤٤٠ — ٤٤٠ .

العزيزيون بنو منديل (٦) ١٩٨٠ .

ابن عساكر (٢) ٢٢ ــ ١٢٩ ــ ١٦٧ ــ ١٦٠ ــ

عساكر بن أحمد (٦) ٩٩ .

بنی عساکر بن سلطان (٦) ٤٥.

عساكر بن عبد الواد (٦) ٤٩٠ .

العسسة (٥) ٨٤٥.

ابن العسقلاني (٣) ٦٣٢.

أبو العسكر (٤) ٦٩٤ . بني عسكر (٦) ٣٤٥ — ٢١٥ — (٧)

- TTV - TTT - 4. - A4

\_ Y4· \_ YA4 \_ YVA \_ Y&V

\_\_ TOO \_\_ TT9 \_\_ T19 \_\_ T9T

. 017 — 373 — 779 .

عسکر بن بطنان (٦) ۱٥٢ .

عسكر بن سقمس بن قماز (٥) ٨٧ .

بني عسكر بن محمد بن ورز بن (٦) ٤٩ — (٧) ٢٢٠ — ٢٢٤ — ٣١٧ .

عسکر زنجی (٥) ۹۷ .

العسيرة (٤) ٢٧٩ .

عش بن أبي العسكر (٥) ٧٣ — ٧٥ .

أبو العشائر بن أجمد بن طولون (٤) ٣٩٤. أبو العشائر بن أحمد بن نصر (٣) ٤٤٠.

أبو العشائر بن منصور ابن السلطان أبي علي (V) ۱۸۷ — ۱۸۸ .

عشقتمر المارداني (٥) ٥١٨ – ٢٣٥ –

- 074 - 07A (T) - TYO - 040 - 044 - 041 -119-78-77-01(1)- TI7 - TI0 - TIE - ITV - 17. - 1.V - TI4 - TIV - 0VV - 0V7 - £7. - £0A - 097 - 097 - 0A9 - 0AA -- 097 -- 090 -- 098 - T.1 - T. - 099 - 09A - 777 - 777 - 7.0 - 7.7° . ٦٨٦ — ٦٨٥ — ٦٧٦ الشيخ عضد الدين (٥) ٦٢٩. عضد الدين ( أبو الفرج ) بن دبيس (٣) . 707 - 707 - 757 عطا (٢) ٤٢.

عطا بن حافظ السلمي الخادم (٥) . TAO \_\_\_ 1AT

عطا بن أبي السائب (٣) ٥٩.

عطاء بن مقدم (٣) ١٢١ . ابن عطاء الله (١) ٥٧ .

عطارد بن حاجب بن زرارة (٢) ٣٧٨ —

. 0YY \_\_ \$99 \_\_ \$V.

بنی عطارد بن عوف (۲) ۳۷۷.

العطاف (٦) ٥١ — ٥٧ — ١٥٤ —

-107 - Y4 (V) - Y+F

. 071 - 147 - 141 - 170

ابن العطاف (٥) ١٠١.

عطاف بن رومی بن حارث (٦) ٥٩ .

عطاف بن زبید (٥) ٣٤٦.

370 - 770 - 770 - 070. عشقتمر الناصري (٥) ٥٤١ ــ ٥٤٢ ــ

> عشقيم النصاري (٥) ٤٩٣. بنی عشیرة (٦) ۲۳٦,

عصا بن نمروذ (۲) ۱۲۵.

ابن عصام (٤) ٢١٢.

بنی عصام (٦) ۲۸۲.

عصام الخولاني (٤) ٢٠٧.

عصام صاحب الشرطة (٣) ٢٣٤.

عصام بن ماجکس (٦) ۲۸۲.

عصرما بن غومر (٥) ۲۱۰ . بنو عصص (۲) ۳٤۱.

عصفراصن من كلدام (٦) ١٦١.

عصفور ملك اليمامة (٢) ٣٧٢.

ابن عصفور (٦) ٢٦٠ — ٢٦١ – ٣٣٣.

بني عصفور (٤) ١١٦ — (٦) ١٠ . .

ابن أبي العصفي (٣) ١٩٢. عصمة (٣) ٣٢٣.

عصمة بن أبير التميمي (٢) ٦٢١.

عصمة بن حاد بن سالم (٣) ٢٩٢ .

عصمة بن عبدالله الأسدي (٣) ١٣٠ -. 184 --- 144

عصمة بن عبدالله الضبى (٢) ٥٢٣ — . 009

عصولة بن بكار (٤) ٧٢.

بنو عصية بن خفاف بن امرئ القيس (٢) . 477 - 470

السلطان أبو عصيدة = المستنصر بالله .

عصيم بن النعمان بن مالك (٢) ٣٢٧.

عضد الدولة بن ركن الدولة بن بويه (٢)

العطاف بن سفيان الازدي (٣) ٢٧٦ — (٤) . ٢٦٣ (٤)

العطريف بن عطاء الكندي (٣) ٢٧٤.

ابن عطوش عامل أزمور (٧) ٢٣٣ — ١٠٥٠ .

ابن عطية - عطية - بني عطية (١)

-117 (1) - 111 (7) - 111 (7)

-77 - 77 - 77 - 77 - 77

. 177 — 110 (V) — 18 — 77

الشيخ أبو محمد عطية (٦) ٣٠٥. عطية الأصم (٧) ٢١١.

عطية بن الأسود الحنني (٣) ١٨٤ .

عطية بن الاسود ليشكّري (٣) ١٨٢ .

عطية بن أبي الحسن (٦) ٤١.

عطیة بن دافاین (دافلتن) (۲) ۲۰۹ —

. Y . 0 (V) — YYA

عطیة بن درید (٦) ۳۱.

عطیة بن زید بن قیس بن عامر (۲) ۳٤۲. عطیة بن سلمان بن سباع شیخ أولاد سباع

بن یحیی (۱) ۵۱ – ۵۲ – ۹۹ –

. 171 (V) - 019 - EE9

عطية بن صالح (٤) ٣٤٩ ــ ٣٥٠ ـــ ٣٥١ ــ ٣٥٣ ـ

بني عطية بن عبدالله بن خزر (٦) ٢٠٦ — (٧) **٥٩** .

عطية بن عمير العيرني (٣) ٦٦.

عطية بن عيسي بن عبد القوى (٦) ٦٦ .

عطية بن محمد بن عطية (٤) ١٣٨.

عطية بن مناد بن العباس بن دافلتن ( عطية الحيو) (۷) × ۲۰۰ .

عطية بن منيف (٧) ٨٨ .

عطیة بن مهلهل بن یحیی (۷) ۳۰۰. عطیة بن موسی مولی أبسي حمو (۷)

۱۷۸ — ۲۱۹ — ۶۳۹ — ۶۲۹ . عطية التغلبي (۳) ۲۰۸ .

عطية الخير شيخ بني توجين (٧) ٧٥ .

عطية الشريف (٦) ٢٢٩.

ابن عطية النميري (٤) ٣٤١.

عطير (٤) ١١٠ .

ابن عطیف (۳) ۱۵۲.

عطيفة (٤) ١٣٤ — ١٣٥ .

عطيفة بن أبي نمي (٥) ٤٧٧ — ٤٨٠ — ٤٩٥ — ٤٩٦ .

ابن العفاش (٤) ٣١١.

عفرا صاحبة عروة بن حزام (٢) ٢٩٦.

عفرون بن صخر (۲) ٤٣ .

عفلون ملك بني يؤاب (٢) ١٠٣ .

عفيرة بنت غفار بن جريس (الشموس)

. ۲۷ (۲)

ابن العفيف (١) ٦١٩.

عفيف الخادم (٣) ٦٢٠ — ٦٢٣ — (٤)

PT7 — (0) 07 — TT7.

عفیف بن المنذر (۲) ۰۰۵ .

ابن عقاب (١) ٤٢٤.

بنو عقبـــة (۲) ۳۰٦ — ۱۳۰ — (۵)

•**?**3 \_\_ ••• \_\_ (7) V .

عقبة بن جعفر (٣) ٢٨٤ .

عقبة بن الحجاج السلولي (٦) ١٥٦.

عقبة بن الحجاج القيسي (٣) ١٧٦ — ;

- YTA - 189 (8) - 1VV

. 749

عقبة بن حديد النميري (٢) ٦٣١.

عقبة بن رباح بن أسعد بن ربيعة (٢)

عقبة بن عامر (۲) ٥٩٦ .

عقبة بن عامر الجهني (۲) ۲۹۰ — (۳) ۲۱ — (۱) ۳۷۸ .

عقبة بن عامر بن قيس (٣) ١٢ — ١٣ .

عقبة بن عامر بن نابي بن زيد (۲) ۳٤٥ — ٣٤٦ — ٤١٦ .

عقبة بن عبد الاعلى (٣) ١٧٥ .

عقبة بن أبي عقبة (٢) ٥١٢ .

عقبة بن عمرو (۲) ٥٥٧ — ٢٠٢ .

عقبة بن المغافر الازدي (٣) ٦٢ .

عقبة بن محمد بن جعفر بن محمد بن الأشعث بن هانيء الخزاعي (٣)

. YAV (E) — ٣7E

عقبة بن مسلم (٣) ٢٦٠ .

عقبة بن أبي معيط بن أبي عمرو (٢)

\_\_ £77 \_\_ £17 \_\_ #9.

۲۳۲ — ۲۳۱

777 — (T) 3 .

عقبة 'بن نافع بن عبد قيس الفهري (٢)

(T) — OVE — OVT — TAO

-111 - 111 - 111 - 111

-170 (7) -777 -775 (5)

- 198 - 197 - 187 - 181

. 1 • 1

عقبة بن هلال (٢) **٤٩٩** ــ ٥٠٠ . عقبة السلامية (٣) ١٣٦ .

بني عُقفان (٢) ٥٠٠ .

العقلة ( بنو عقيل بن عبيد ) (٦) ٦٨ .

عقيب (٣) ٥٤٥ .

بنو عقیل — عقیل (۲) ۳۸۰ — (۳)

- 071 - 707 - 770 - 1TV

\_\_ 07· \_\_ 009 \_\_\_ 0{\vert V} \_\_ 0{\vert T

(£) - 77. - 0V1 - 072

\_\_ PV \_\_ VI \_\_ VI \_\_ V

- r r r - r r · - r · · - r · v

\_\_ ٣٦· \_\_ ٣٥٥ \_\_ ٣٥٤ \_\_ ٣٤٧

\_ 174 \_ 11. \_ 474 \_ 471

(°) - 797 - 7AV - 701

\_ 10 (T) \_ E9T \_ TTT

. ९६ — ६ •

آل أبي العقيل (٣) ٨٦.

عقيل بن الأسود (٢) ٤٢٩ .

عقیل بن شداد (۳) ۱۹۶.

عقیــل بن أبي طـالب (۱) ۳۰۳\_ ۲۹ ــ (۳) ۳ ــ ۳۰ ــ ۳۰۵.

عقيل بن فارج بن مالك بن العنس (٢)

. 719 (V) — TI·

بنو عقیل بن کعب (۲) ۳۷۱ ـــ ۳۷۵ ـــ

 $(7) \ 7.7 - (3) \ 377 - (7)$ 

. 9 £

عقیل بن مرداس بن ریاح (٦) ٤٨.

العقيلي (۱) ٣٩٦ — (٣) ٣٠٥ . عك (٢) ١٨ — ٣٥٦ — ٤٩٣ .

عك بن الديث (٢) ٣٥٦.

عك بن عدنان بن عبدالله بن أدد (الربب) (۲) ۳۳۲ ــ ۳۵۵.

بنو عُكًّا من الأكراد (٣) ٢٥٩ .

بني عُكابة بن صعب بن علي بن بكر (٢) ٣٥٩ ــ ٣٦٠ .

ابن عكاشة (٤) ٢٠٢.

عكاشة بن أيوب (٦) ١٤٥ .

عكاشة بن ثور بن أصغر الغوث (٢) ...

عکاشة بن محصن بن حدثان (۲) ۳۸۰ —

۰ ۲۶ — ۲۶ — ۶۲۰ — ۶۲۰ — ۶۲۰ . عكاشة الفزارى (٦) ۱۸۰ .

عكرمة (٢) ٤٢.

عكرمة السراج (٣) ١٢٥ – ١٢٦ .

عکرمة بن عار (۱) ۳۹۸ — ۲۰۰ .

عكرمة بن أبي جهل عمر (٢) ٣٨٨ —

- 17. - 123 - 173 - 173

\_0.1 \_ 190 \_ 191 \_ 191

\_ 011 \_ 0.7 \_ 0.7 \_ 0.8

۲۹۰ — ۲۱۰ — (٤) ۲۹۸ .
 عكرمة بن عيسى مولى العباس (٦) ٥٥ —

70 - 77 - NYI - YVI .

عکرون بن هلیان (۲) ۲۰۵.

عکل (۲) ۳۸۱.

العلاء مولى الرشيد (٣) ٢٨٩ .

بني أبي العلاء (٤) ٢١٩ — (٧) ٣٦٩ \_\_

. ٤٨٧

العلاء بن أحمد الازدي (٣) ٣٦٤ \_\_

أبو العلاء بن جامع (٦) ٣٣٢ ــ ٣٣٣ . العلاء بن الحسن (٤) ٦١١ ــ ٦١٦ ــ

. 714

أبو العلاء بن حسنويه (٤) ٦٨٥ — ٦٨٦ . ( أبو سعد ) العلاء بن الحسين بن وهب بن

موصلایا (۳) ۵۶۲ – ۵۶۳ –

العلاء بن الحضرمي (٢) ٣٩٣ — ٤٤٩ —

-0.5 - 540 - 557 - 577

العلاء بن سعيد بن مروان المهلبي (٤) ٢٤٦ — (٦) ١٤٨.

أبو العلاء بن أبي طلحة بن أبي قريش (٧) **٢٦**0 — **٣٢٩** .

العلاء بن عبدالله بن عبدة (٢) ٢٩٣ .

أبو العلاء بن الفضل عبدالله بن الفضل)

. 710 - 717 (3) - 05. (4)

العلاء بن عروة (٢) ٦١٩ .

علاء بن محمد (۷) ۱۸ .

علاء بن مغيث اليحصبي (المطري) (٤) ١٥٤ .

علاء الدولة ( الدين ) صاحب يزد (٥) ١٥٤ ـــ ١٥٣ .

علاء الدولة بن كاكويه (كرسافا بن ڤرامرد

بن كاكوية) (۳) ٥٥٨ — ٢٠٢ — ٦١٥ — (٤) ، ٢١٠ — ٣٣٠

\_ 193 \_ 293 \_ 294 \_ 291

- 177 - 193 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

\_ 177 — 170 — 17· — 17V

VYF — 03F — F3F — • PF — 19F — 19F — 19F — 19F — 19F — 19F .

علاء الدين بن الحسين (٣) ٥٢١ —

. 077

علاء الدين ابن الامير (٥) ١٣٢.

علاء الدين بن رستم (٥) ٩٦ .

علاء الدين بن طالب (٥) ٣٧٤.

علاء الدين بن أبي علي الغوري (٥) ١١٧ — ١١٨ .

علاء الدين بن فضل الله (٥) ٥٠٦ .

علاء الدين بن القلانسي (٥) ٤٧٥.

المظفر علاء الدين بن لؤلؤ (٥) ٢٣٤ — 8٣٨

علاء الدين تكش (٤) ٢٦٥ — ٢٩٥ . علاء الدين تكين (٤) على .

علاء الدين الدواداري (٧) ٧٣٨ .

علاء الدين ( علاء الملك ) ملك الاسماعيلية (٥) ١٥٨ — ١٥٨ .

علاء الدين صاحب قلعة الموت (٥) 117 — ٦١٤ — ٦٣١ .

علاء الدين صاحب قيدر (٥) ١٣٢.

علاء الدين كاتب سر المكرك (٥) ٥٦١ .

العلاق = (العلان) = (اللان) (٢)

- 277 (°) - 777 - 19

-9V -97 (7) - ET.

. £AT — ££7 — 1·V

العلاقة (٤) ٦٩ .

ابن علال (٦) ٢٢٦ — ٢٢٧ — ٣١٨. علال بن محمد بن المصمود (٧) ٣٦٣ —

. £٣· — £7A — ٣٧٩

ابن علان (۷) **۹۱** — ۱۳۶ — ۲۹۱ — ۲۹۱ —

. ٣٣٠

علان بن محمد (۷) ۳٤۲.

ابن علانة الفقيه (٣) ١٣٢.

ابن علانة القاضي (٣) ٢٥٩ — ٢٦١.

علاوة بن سواق (٦) ١٩٧ — ١٩٨ . العلاونة (٦) ١١٣ .

علباء بن الحرث الكاهلي (٢) ٣٢٧.

علبا بن الهيئم (۲) °71 . علس بن زيد بن الحرث ( ذو يزن ) (۲)

ش بن رید بن ٬ ترک ۱۶ عربیرد) ۲۰٫ ۷۰ **– ۲۰** .

علفا (٢) ٣٢٦.

ابن علقمة (٤) ١٥٥.

علقمة بن حكيم القراسي (٢) ٥٤٣ —

. 0 2 2

علقمة بن حكيم الكندي (٢) ٢٠٠٢ . أ

علقمة بن عبدالله (١) ٣٩٥ — ٣٩٦.

علقمة بن عبده (۱) ۷۹۸ — ۸۰۳

علقمة بن علاثة بن عوف (٢) ٤٧٩ —

علقمة بن عمر الازدي (٣) ٦٦.

علقمة بن قيس (٢) ٥٨٩ .

علقمة بن مجزز (۲) ۳۲۰ — ۶۲۰ —

علقمة بن وائل (٢) ٢٩٤ — (٧) ٥٠٣ .

علقمة ذو قيعان بن مرثد (٢) ٣٢.

علقمة ذو قيفال بن شراحيل بن ذي يزن (٢) ٧٠.

-ro1 - 717 - 710 - 1A. ابن العلقمي (٥) ٦١٣ — ٦١٤ . علم الدين الخوالي (٥) ٤٨٧ .  $- \lor (7) - 777 - $99 (9)$ علم الدين سلحدار (٥) ٤٧٥. - 1· V - 1· 1 - 47 - V4 ابن علناس (٦) ٣٨٢. أم العلو بنت باديس (٧) ٥٧ . -179 -99 -97 (V). \$70 — T\$7 — T·T علوان بن بر بن قیس (٦) ۱۲٥ . علوان بن ثمال الخفاجي (٤) ٦٢٣. الافضل على (٥) ٤٤٠ . الامير على (٥) ٣٦ — ٣٨ — ٦٣٣. علوش بن كانون (٦) ٣٥١. الشيخ على (٥) ٦٢٥ — ٦٢٦ . بني العلوي (٧) ٧٢١ . علاء الدين على (٥) ٤٦٦ — ٤٦٩ . العلوي الادريسي (١) ٦٨ . أبو الفتح على (٥) ٤٥٧ . العلوية (۱) ۳۶۰ — (۲) ۲۰ — (۳) المجاهد سيف الإسلام (والدين) على (٥) - 077 - TA1 - TO1 - TTE . • \ \ \ \_ • \ \ \ \_ • \ \ • \ \_ • \ \ • \ \ \_ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ \ • \ - 1 - T - T (1) - OTT على بن أبان المهلبي (٣) ٣٧٧ -- ٣٧٨ -\_\_ TAO \_\_ TAE \_\_ TAT \_\_ TAY \_ \\o \_ \\ (0) \_ \\ - T9V - T90 - T9T - TAA - TT9 - TTT - 1AA - 1A7 - £ · Y - £ · · - ٣٩٩ - ٣٩٨ \_ 1.9 \_ 2.7 \_ 2.0 \_ 2.4 . 449 -.70 - 71 - 77 - 77 (1)العلوبين ١) ١٦٦ — ٣٧٤ — ٤١٦ — 173 - 773 (7) -\$11 -\$10 -\$10(1) - 019 - 777 - 711علي بن ابراهيم بن عبو بن ماسي (٧) \_ rox \_ rrq \_ 199 \_ rr . 277 على بن أجانا (٦) ٣٦٣. - £££ - £٣٧ - £ ~1 - ٣٦١ على بن أحمد سيد الزواودة (٦) ٤٩٤ — - 91 - 77 - 11 (°) - 11° . YET (V) - 0EV - E99 \_\_ 190 \_\_ 19. \_\_ 78. \_\_ 711 على بن أحمد بن بسطام (٣) ٤٧٩ — . VT1 (V) أبو العلى أخو المنصور (٦) ٣٣٧ — على بن أحمد بن عبد العزيز (٦) ٢١٨ . على بن أحمد بن عمر بن محمد بن مسعود . TT9 - TTA بني العلي (٤) ٢٢٠ . -- TO -- OT -- EV (T)

. 091 - 019

بَقُيُ عَلَى (٢) ٤٢ — ٣٠٤ — (٣)

( أبو الحسن ) على بن أحمد بن مقاتل (٤) ٢٦٧ — ٢٩٣ — ٤٠٤ — ٢٦٥ . على بن أحمد بن نصر (٤) ٣٣ . ( أبو القاسم ) على بن أحمد الجرجرائي (٤)

. **٧٠ – ٦١٥** . أبو الحسن علي بن أحمد الكناني (٧)

سيف الدين علي بن أحمد المشطوب الهكــــارى (٥) ٢٠٥ — ٣٠٩

علي بن الاخشيد (٤) ٢٧٥ — ٣٧٩ — ٣٨٨. علي بن الاخشيد (٤) ٢٠٥ → ٤٠٦. علي بن ادريس بن عبد الحق (٤) ١٩ —

(۷) ٤٦٠ — **٤٩**٨ . أبو على بن اربل (٤) **٣٣٥** .

ابو علي بن اربل (٤) ٢٣٠. علي بن أرتق (٥) ٢٥٠. على بن أرطأة (٣) ٩٤.

أبو علي بن أبي جعفر استاذ هرمز (۳) أبو علي بن أبي جعفر استاذ هرمز (۳) ۱۲۰ — ۲۱۸ — ۲۱۸ —

> ۹۱۹ — ۹۲۰ — ۹۸۷ . على بن أبــى إسحق (٤) ۲۱۱ .

علي بن إسحق بن محمد بن علي (٦) ٣٥٣ — ٣٧٦.

أبو على بن إسماعيل (٤) ٣٢٥ — ٦١٩ . السلطان المنصور على ابن السلطان الأَشَرف (٥) ٧٢٥ — ٢٥٥ — ٣١٥ —

. 044 — 044 — 044

أبو علي بن اشرفي (٦) ٣٣٧ . علي بن اشقيلولة (٤) ٢١٥ — ٢٩٦ — ٢١٧ .

أبو علي بن الاطروش (٤) ٤٤٤ — ٥٥٩ . عَلَى بن الأعرابي (٣) ٤٤٠ .

علي بن أماجور ( اناجور ) (٣) ٣٩٦ — (٤) ٣٨٦ .

علي بن أمية بن خلف (٢) ٤٢٩ .

على بن الافطس (٤) ١٠ .

علي بن الامين (٦) ٤٦٣ . على بن انوشتكين (٣) ٢٠٤ — ٦٠٥ .

علي بن انوشتخين (٣) ٢٠٤-. علي بن اويس (٥) ٦٢٥.

علي بن اياز (٤) ٤١٨ . ( المنصور ) علي ابن المعزايبك (٥) ٤٢١ —

علي بن بدر (بدر الدين) (٦) ٣٤٨ — - ٣٤٩ — ٣٥٠ — ٣٥٩ — ٣٥٩

(المظفر) علاء الدين علي بن بدر الدين (٥) ٣٢٥.

عليّ بن بدر الدين بن محمد بن رحو (٤)

(عهاد الدولة أبو الحسن علي بن أبي شجاع بويه بن ركن الدولة (٣) ٤٩٥ — بويه بن (كن الدولة (٣) ٤٩٠ — ٤٩٠ — ٤٩١ — ٤٩٠ — ٤٩٠ —

-011 -0.7 -0.7

PF0 — / Y0 — YV6 — 3Y6 — 6Y0 — FV0 — VV0

علي بن تاكورت (٧) ١٣٩.

أبو علي بن أبي تمام (٣) ٦٩٩ . علي بن ثابت بن حسن (٦) ١٩٩ — (٧)

علي بن ثابت بن محمد (٧) ٣٠٣ .

علي بن جابر بن فتاح بن مساعد بن ثابت (٦) ٣١.

أبو علي بن جامع (٦) ٣١٩ .

علي بن جانا (٧) ١٥٦ .

علي بن جرجي ( مجلی بن مرجا) (٣) ٧١ . •

( المرجى ) علي بن جعفر بن إسحق بن علي

بن عبدالله بن جعفر (۳) ۲۶۳ . علی بن جعفر (حفص) بن عسکوجه

ې بن بختو ( عسل ) بن عسنو ب ( عسلوجة ) (٤) ٣٩ — ٤٢ .

علی بن جعفر بن فلاح (٤) ٦٨ — ٧٠ .

( أُبُو الْقَاسُم ) عَلَي بن جهير (٣) ٢٠٦ —

۸۰۲ -- (۵) ۱۱ .

علي بن حبيب العبدي (٣) ١٠١ .

علي بن حسان الصبيحي (٧) ٩٠ ــ ٤٥٨ .

( أبو الحسن ) علي بن الحسن (٧) ٦٦٤ . أبو القاسم على بن الحسن (٤) ٢٦٥ .

علي بن الحسن بن بدر (٦) ٩١ — ٩٢ — . -س

علي بن الحسن بن جعفر بن موسى الكَّالِمُمَّمُ (٣) ٤٢٩ — (٤) ١٢ . غلى بن الحسن بن زيد (٣) ٢٤٣ .

علي بن الحسن بن شبل (٤) ٤١٦ .

علي بن الحسن بن أبي الطلاق (٧) ٢٩٣ . على بن حسن بن يعقوب (٧) ٢٠٩ \_\_

علي بن الحسن الطغرائي (٥) ٢٢ .

علي بن الحسن الهمداني (٣) ٢٣٦ — ٢٣٨ — ٢٠٠٢ — ٣١٣ .

علي بن حسون بن أبي علي النباطي (٧)

( أبو القاسم ) علي بن الحسين (٣) ٦٣٢ . ( أبو الحسن ) علي بن الحسين المغربـي (٤)

۳**۱۹ – ۲۱۹** – ۲۱۹ . على در الجسمار در شار ۲

. 744

علي بن الحسين بن شبل (٣) ٣٦٧ — ٣٦٨ .

علي بن الحسين بن علي بن عبدالله (۲)

علي بن الحسين بن مقبــل (٣) ٣٤ \_\_ ٣١٤ \_\_ ٣٨٥ .

(مؤيد الدولة أبو القاسم) علي بن ناصر الدولة الحسين بن مكرم = علي بن ناصر الدولة .

علي بن الحسين إبن محمد بن موسى بن ابراهم (٤) ١٤٥.

علي بن الحسين المروروزي (٤) ٤٢٣ .

( أُبو حفص ) علي بن حقنه (٣) ١٣١ .

(حسام الدين) علي بن حاد نائب خلاط (٥) ١٥٢ — ١٥٣ — ١٥٥

. 19V — 171 — 171 — 17·

علي بن حمدان (٣) ٥٠٠ علي بن حمدون (٦) ٢٣٤ — ٢٣٥ .

عَلَى بن حمدون الاندلسي صاحب المسيلة (٤) ٤٨ — ٥١ — (٧) ٢٠.

علي بن حمدون بن سماك (٤) ١٠٤ —

علي بن حمزة الاصبهاني (٢) ١٨١ . علي بن حمزه بن محمد بن ابراهيم (٢) ١٠٥ .

علي بن حمود (٤) ١٩٢ .

علي بن حمود بن ميمون (٦) ٢٩٥ .

(الوزير) أبو علي بن خديم (٧) **٥٠** — (١٠) ٢٠

علي بن خراسان (٦) ٢١٥ .

علي بن خرشيد (٣) ٤٧٥ — ٤٧٦ — (٤) ٣٢ .

علي بن خرشية ( خرشيد )(٤) ٥٥٤ .

أبو علي بن خلاص البلنسي (٦) ٣٤٥ —

-1.1 - 490 - 445 - 457

- Y0Y - Y80 (V) - \$70 3A3.

علي بن الخلف (٦) ٩٩ه ـــ ٢٠٠ ـــ (٧) سهس

علي بن خلف بن طيان (طياب) (٣)

-013 — VP3 — 7.0 — 710 — (3) 777 — 3.77 .

علي بن داود الازدي (٤) ۲۸۸ .

علي بن داود الكردي (٣) ٤١٠ — علي بن داود الكردي (٣)

(الجحاهد) علي بن داود المؤيد (٥) ١٢٥ — ٥١٣ .

شمس الدين علي بن الداية (٥) ٢٩٩ ٣٠٠ — ٣٠١ — ٣٣٩ .

علي بن دبيس (٣) ٦٣٦ — ٦٣٧ — (٤) 4 ٣٧٤ — ٣٧٥ — ٣٧٤ — (٥)

. ^7 — ^1

علي بن دنقش (٣) ٥٣٦ .

علي بن دواس (٤) ٧٥ .

علي بن الدوادار (٥) ٥٨٠ .

علي بن ذكروية (٤) ١٠٩ .

علي بن راشد بن محمد بن ثابت (٦)

-- \\ \cdot \cdot

علي بن الربيع بن عبيد الله الحارثي (٣) ٢٥٢ .

علي بن رحمو بن عبدالله (۷) ۳۰۸ —

۲۷۲ — ۶۹۶ — ۶۹۸ . علی بن رزق الریاحی (٦) ۲۰.

علي بن رزی انزیاعي (۱) ۲۱۳. علی بن رزیکة (۷) ۳۱۳.

ابو علي بن رستم (٣) ٤٩١ — (٤) ٥٦٢ .

علي بن رسول (المنصور) التركباني (٥) ٣٩٩ ـــ ٤٩٧ ـــ ٧٧٥ .

علي بن ركان (٦) ٢٣٠ .

علي بن الرنداحي (٦) ٤٦٤ . على بن رياح (٦) ٢٧ .

علي بن الزبرتير (٤) ٢١١ — (٦) ٢٥٣ —

307 — 507 — 407 — 577 — • VYY — 477 — 777 .

علي بن زكدان الونكاسي (علي بن زكداز)

. TTA — TOT — TOT (7)

علي بن زكريا (٧) ٥٩٩ ـــ ٤٧٢ ــــ ٤٧٨ .

على بن صالح بن دياب بن مبارك (٦) . 0 2 - 0 2 7 - 0 9 (الافضل) على بن صلاح الدين بن شميشاط (٣) ٥٥٥ — (٥) ١٩٥ — - YOY - YOY - YEX - 197 - TTE - TIT - TIT - TII - TOT - TOX - TOY - TOT - TTT - TTT - TTI - TTI - TAT - TAT - TA. - TY7 1.3 - 7.3 - 7.3. على بن ابى طالب (١) ٢٤٦ — ٢٤٧ —

\_\_ T4. \_\_ TAY \_\_ TA1 \_\_ TA1 - r98' - r9r - r97 - r91 - 770 - 701 - 707 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - TTT - T47 - T40 - TAT - T91 - T9. - TAX - TT9 1.3 - 1.3 - 7.3 - 7.3 --718 -0·0 - 88· - 81A - TV1 (Y) - V01 - TY. - TVA - TV1 - T0. - T.. - \$1· - T91 - T9• - TV9 - 173 - 173 - 173 - 173 -~ £ ~ 7 3 — £ 7 4 — £ 7 4 — £ 7 4 — - \$ \$ T - \$ \$ \$ T - \$ ~ \$0 A -- \$0 Y -- \$0 Y -- \$ E A - \$74 - \$75 - \$77 - \$7· - \$VA - \$VO - \$VY - \$V\ -144 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143-- 01 -- £4· -- £A0

على بن زياد اليمامي (١) ٣٩٨ . على بن زيان بن محمد (٧) ٢٠٧ — . £74 - 74° علیٰ بن ابسی زیان (۷) ۱۱۶. عَلَى بِنِ زيد (٣) ٣٨١ — ٤٢٤ — ٤٢٥ . على بن زيد بن الحسين بن زيد (٤) ١٤٤ . على بن زين العابدين بن زيد (٤) ١٤٣. على بن سباع بن يحيىي (٦) ٤٦ — ٤٧ . على بن سعد بن جانا (٧) ١٥٩ . علي بن ابي سعيد (علي بن سعيد) (٣) (V) - T.V - T.O - T.E . 44. السلطان ابو على ابن السلطان ابو سعيد (٦) 77 — AA — 78 — 777 — (V) -- Y·· -- 187 -- 180 -- 77 -rr--rr--rr--rr-- TTE - TTV - TTE - TTT . 744 — 447 — 440 على بن سكمان (٥) ٥٨ — ٥٩ . على بن السلار (٤) ٨٧ — ٩٢ . على بن سلمان (٢) ٣٤١ — (٣) ٢٦٨ . ابو علی بن سیجور (٤) ٤٦٤ — ٤٨٣ — • A3 — • • • — • • • — • A• . ابو علی ابن سینا (۱) ۲۶۶ — ۲۰ — \_ 740 \_ 744 \_ 74. \_ 7.4 - 787 - 787 - 787 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 789 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 - 780 \_\_ V\Y \_\_ V·¶ \_\_ \0 0 ~ 0 \ - YYY - YYY - YYY - YYY . YYY - YYO

علی بن عامر (۷) ٤٣١ . - 017 - 076 - 070 - 01V غلى بن عبد الخالق (٥) ١٢٠ . - 074 - 07A - 007 - 081 (ابو السعادة) على بن عبد الرحمن بن - OAY - OAY - OYO - OY. جبارة (٥) ٤٦٢ . -7: - 099 - 09A - 09T علي بن عبد الرحمن بن الكليب (٧) -7·5 - 7·7 - 7·7 - 7·1 . 141 علي بن عبد الرحيم بن عبد قيس (٣) -717-711-711-714 . TT (1) - TVV - TOT -714-717-710-718 (ابو الحسن) على بن عبد الرزاق (٥) -117 - 117 - 117 - 117. ۲٦٦ — ٦٧<sup>\*</sup> - 777 - 776 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 ابو على بن عبد العزيز (٦) ٣٤٤. - 77° - 776 - 777 - 77° على بن عبد العزيز الجرجاني (٢) ٢٤ — - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - 746 - TY1 - TOE - TY1 - TY - 389 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 - 388 . 177 (7) - 787 - 787 - 781 - 78· على بن عبد الكريم (٦) ٣٦٤. على بن عبدالله بن الحسن (٧) ٦٦٥. -V - • (٣) - 7٤٩ - 7٤٨ (ابو الحسن) على بن ابى الهيجاء عبدالله - TY - T7 - 17 - 1F - 4 بن حمدان (سيف الدولة بن حمدان) 30 - 77 - 39 - 771 -. W.V (E) -717 - 117 - 117 - 117على بن عبدالله بن خالد بن يزيد بن معاوية - \$0 · - \$\$4 - Y\$V - Y\A ( ابو العميطة ) (٣) ٢٩٤ . على بن عبدالله بن عباس (٣) ٤٤ - ١٠٢٨ . على بن عبدالله الملاح (٧) ١٤٠. - TAE - TVA - 1EE - 17A على بن عبدالله المغيلي (٧) ٢٤٠ . - T.T (7) - TAT - TYA على بن عثمان (٦) ٦١ . -11 (V) - 111 - 117على بن عثان بن عبد الحق (٧) ٢٣٢. . YY1 — 1 & A — 1 A — 1 T (ابو الحسن) على ابن السلطان ابى سعيد الشريف على بن طراد الزينبي نقيب النقباء عثمان ابن السلطان ابى يوسف بن ± 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 − 777 يعقوب بن عبد الحق (٥) ١٠٥. \_\_ 746 \_\_ 745 \_\_ 747 \_\_ 74. على بن عجلان (٤) ١٣٦ — (٥) - T78 - T00 - T08 (8) . OVY -- O EV . 144 — 444 — 414 — 411

445

آبو على بن عزوز (٦) ٣٤٣.

على بن العزيز بن المعتز (٦) ٢٢٠ .

على بن عسكر (٧) ٢٢٠ .

على بن عقيل (٣) ١٥٦ — ١٥٨. على بن علاوة (٦) ١٩٧.

(الظاهر لإعزاز دين الله ابو الحسن) على بَن

ابى على المنصور الحاكم (٦) ١٧ .

علي بن ابي علي الخلطي (٦) ٣٥٠ \_

حسام الدين على بن ابى على الهدباني (٤)

- 117 - 113 - 113 - 113 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 - 1713 . 13 — (7) (3.

(جمال الملك ابو الحسن) على بن عمار (٣)

- TIE - TIT (0) - T...

. 717 — 717(7) — 771 — 719

فخر الدولة ابو على (على) بن عمار صاحب طرابلس (٣) ٦١٢ — ٦١٦ — (٤)

\_ {V \_ {0 } \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1} \_ {1}

\_ Y0 · \_ YYY \_ Y19 \_ Y10

777 - 773 .

على بن عمر (٥) ٥٧ — ٨٨ — ٩٨ —

. £VY - £0Y - £07

علي بن عمر بن ابراهيم (١) ٨١٤ — (٦)

. VT - V1

علي بن عمر بن ويغلان (٧) ٤٥١ — . 778

على بن عمر أمير حاجب (٣) ١١٤ —

. 717 - 710

على بن عمر البلوي (٣) ٤٥٥ — ٤٥٧ — . \$7 - \$\$ (\$)

على بن عمر بن ادريس (٤) ١٧ - ١٨

على بن عمر بن سيد الناس (٦) ٤٨٥. على بن عمر الغنوي (٤) ١١١ .

على بن عمر الورثناجي (٦) ٣٥٧.

(ابو یحیی) علی بن ابی عمران التینمللی . ٣٣٢ (٦)

على بن عمران السديلمي (٤) ٤٩٧ — 175 - 037 .

( ابو الحسن ) على بن عمرو (٦) ٤٢٩ .

علي بن عيسى (٣) ٤٤٧ — ١٤٨ . 207

علي بن عيسى التميمي (٣) ٣١٩.

علي بن عيسي بن جعفر بن المنصور (٣) . ٣٤٨

على بن عيسى بن داود بن الجراح (٣)

على بن عيسى بن على (٣) ٤٤٩.

علي بن عيسى بن ماهان (٣) ٢٥٩ —

- YYY - YYX - YYY - YYY

- TAT - TAT - TAI - TAV

- £77 - £77 - £7. - £04

AF3 — PF3 — TV3 — AV3 —

علي بن عيسى بن ميمون (٦) ٣١٢ ---. 414

على بن ابى الغارات بن مسعود (٤) ٢٧٦. على بن الغازي بن محمد بن على (الكافي بَن عبدالله بن محمد بن علي) (٦) ٢٥٩ — ٢٦٠ — ٣٣٣ — ٣٣٤ .

علي بن غالب (٧) ١٨٢ .

علي بن غانم (٦) ۸۷ ــــ ۲٦٨ ــــ (٧) ٣٥٢ .

علي بن غانية = علي بن محمد بن غانية . على بن الغمر (٦) ٤٧٢ .

علي بن الفرج ابن رئيس الرؤوساء (٣)

علي بن الفضل (٣) ١٣٥ — (٤) ٣٧ — علي بن

علي بن ابي الفضل (٦) ٥٦ .

ابو علي بن فضلان (٣) ٥٦ . على بن فلاح (٤) ٧١ — ٧٧ .

علي بن فيلو (٦) ٣٠٩ .

علي بن القاسم (٤) ٦٩٥ — (٧) ١٩٧ — ٤٨٢ .

(ابو المكارم) علي بن ابي القاسم (٥) - ٦٦ — ١٥٥ — ١٦٥ .

(شرف الملك فخر الدين) علي بن ابى

القاسم (بن القاسم الجندي) (٥) 124 — ١٤٥ .

(القاضي ابو الحسن بهاء الدين) علي بن القاسم الشهرزوري (٥) ٢٦٤ .

علي الاكبر بن قتادة النابغة بن ادريس (٤) ١٣٢ .

علي بن قرمط (٤) ١٠٨ .

(علاء الدين) علي بن المنصور قلاوون (٥) ٤٨٧.

علي بن القم (٤) ٢٧٤ . على بن كالوية (كلونة) (علي بن ابـي

الزنجي) (٤) ٥٦٠ — ٥٦٧ . (ابو الحسن) علي بن كالي (٤) ٣٢ .

ابو علي بن كاليجار (بن ابي كاليجار) (٣) ٥٦١ ـــ ٥٦٢ ـــ ٥٦٩ ـــ ٥٦١ ـــ

علی بن کانون (٦) ۳۸ .

على بن كعب (٦) ٩٩.

علي بن كاني (٣) ٤١٥ — ٤٣١ .

علي بن كتامة (٤) ٧٧٥ — ٧٧٥ . ابو على بن كثير (٦) ١٠٠ .

بو علي بن الكرماني (٣) ١٤٩ — ١٥٠ —

. زين الدين علي بن كمستكين (٥) ٢٩٣ .

علي بن الليث(٣) ٤٢٧ — ٤٣١ — (٤) . • ٤٢٠ — ٤٢١ — ٤٢٤ — ٤٢٩ . . . .

[ أبو سعد ( أبو سعيد ) عبد الواحد ] علي

بن ماكولا (٤) ٦٢٩ — ٦٢٩ . بنو علي بن مالك بن امرئ القيس بن بهثة

(٢) ٥٢٣.

علي بن مالك الخثعمي (٣) ٣٨ . على بن مأمون (٤) ٤٨٠ .

السعيد علي بن المأمون ادريس بن المنصور يعقوب بن ينوسف بن عبد المؤمن

(المقتدر بالله) (ه) هغ ٤ — (٦) (٦) — ٤٤ — (٦) — ٩٨ — ٤١ — ٣٨

-177-117-110-1.9

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

**→ ۲۲۰** — **۲۲۹** — **۲۲۸** — **۲۲۷** 

¥4.V

(اقبسال الــدولـة) علي بـن مجاهـد (١)

. ۲۶۸ (۶) ۲۰۸ (۳) ۷۰۸ أبه على در امحتاج قائد بني سامان (۶

أبو علي بن محتاج قائد بني سامان (٤) ٥٧٥ — ٧٨ه — ٥٧٩ — ٥٥٩ \_\_ ٦٦٠ — ٦٦١ .

علي بن محسن المروروزي (٣) ٤١٢ .

علي بن محمد (٤) ١٤١ — ١٤٨ — (٥) . ٣٦١ — ٢٧٢ — ٤٤ (٦) — ٥٧

علي بن محمد كبير هنتاته (۷) ۳۰۰ .

السلطان أبو علي بن محمد ملك المغرب (٤) ۲۲۱ .

علي بن محمد بن أجانا (٧) ٤٣١ .

علَي بن محمد بن أحمد بن عيسى بن زيد الشهيد (۳) ۳۷۷ — (٤) ۱۱ —

علي بن محمد بن ادريس (٤) ١٧ .

علي بن محمـد بن ألميت (٧) ٣٨٣ — ٣٨٤ .

علي بن محمد بن ترومیت (۷) ۱۳۰ — علي . ۲۰ .

علي بن محمد بن جعفر بن الحسين بن طاهر

علي بن محمد بن الحسن بن علي بن عيسى (٤) ٢١.

على بن محمد بن الحسين (٣) ٣٧٧ . (أبو دبوس) أبو علي ابن السيد أبي عبدالله محمد ابن السيد أبي حفص بن عبد

المؤمن (٦) ٣٥١ — ٣٥٧ — ٣٦٨. علي ابن القائد محمد بن الحكيم (٧) ٣٨٢. على بن محمد بن الحنفية (١) ٢٥٠.

علي بن محمد بن الخبر (۷) ٥١٦ . علي بن محمد بن عبدالله بن حسن (۳)

. V (٤) — **۲**٣٨

علي بن محمد بن علي (٤) ٢٧٠ — (٦)

70Y — 777 — 777 .

علی بن محمد بن عمر (٦) ٤٨٤ . علی بن محمد بن عیسی (٣) ۲۹۸ .

علي بن محمد بن غانية (٦) ٢٨ –

307 — 007 — 107 — V07 — 007 — 077.

علي بن محمد بن مسعود (٧) ٧٢٥ .

علي بن محمد بن يعقوب (٧) ٤٥٧ . على بن محمد البستى (٤) ٤٧١ .

علي بن محمد الخراساني (٦) ٤٥٠.

علي بن محمد الخير ( الخيري ) (۷) ۹۰ — ۲۹۲ — ۲۹۳ — ۳۲۶ .

على بن محمد الديباجة (٣) ٣١٠.

على بن محمد الصليحي ( الصبيحي ) ( علي الصليحي ) ( علي الداعي (٢) ٣٠٠ — (٤)

- TV7 - TVF - TV · - 1F ·

. 444

علي بن محمد المصمودي (٦) ٥١٢ .

أبوَ علي بن محمد المظفر (٤) 820 .

علي بن محمد النوفلي (٣) ٢٥٨ . على بن محمد اليغرني (٦) ١٥٤ .

علي بن محمود (٤) ١٩٣ .

علي بن محمد بن أبي علي قشوش (٧)

773 — 373 — 673 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 373 — 673 — 773 — 770 — 3.0 — (3) 770 — 770

علي بن المنصور (٤) ٢٧٢ .

علي بن منصور بن سلمان (۷) ٤٠٤ .

علي بن منصور الملكيشي (٥) ٧٧٥ — (٦) ٢٢٥ — ٨٩٩ — (٧) ١٠٧ — ٤٦٤.

علي بن منقد بن نصر بن سعيد (٥)

. YAY — YAY .

علي بن المهاجر (٣) ١٣٧ .

علي بن المهدي (۲) ۲۱۶ . على بن مهدي بن يرزيجن (۷) ۲۱۵ .

علي بن مهدي الحميري (٤) ٢٧٧ —

. ۲۷۸

علي بن مهدي الخارجي (٤) ١٤٠ —

- 717 - 711 - 740 - 744

. TTV (0) — TA7

علي بن مهدي العسكري (٧) ١٨٧ — علي بن مهدي العسكري (٨)

. 2 (1 — 1///

علي بن المؤذن (١) ٨٣٤ . على بن مؤيد الدولة (٥) ٢٨٦ .

على بن موسى بن أحمد (٤) ٤٦.

(علي الرضا) علي بن موسى بن جعفر

الصادق (۱) ۲۰۰ — ۲۰۲ —

- TII - TI. (T) - TIE

-1· (1) -11 -11

. 140 (0) - 188 - TO - 11

أبو علي بن أبي موسى بن أبي حفص (٦) ٣٨٤.

علي بن المدني (١) ٣٩٨.

علي بن مرحا (٤) ٣٣٨ . على بن مروان (٥) ٣٧٢ .

ابو علي بن مروان الحردي (٤) ٢٠١– ٢٠٤ — ٢٠٨ — ٤٠٨ .

علي بن مزني (٦) ٥٢ — ٥٣ .

أبو الحسن علي بن مزيد الاسدي (٣)

علي بن مسعود (٤) ٥٠٦ .

علي بن مسلم بن قريش (٣) ٣٩٥ — (٤)

- 1A (°) - TEO - TEE

. 771 — 77

علي بن المسيب أخو أبي الدرداء (٤) ٣٧٤ .

علي بن مشرف الدولة (٣) ٥٩٤ .

علي بن المطلب بن عبدالله (٣) ٧٤٤ .

أبو علي بن المظفر (٤) ٥٥٧ .

علي بن المعتضد بالله = المكتني بالله . على بن المعز (٦) ٣٢٣ .

علي بن المعلى بن أحمد الدبادي (٤)

علي بن المعلى بن حمدان الرباديني (٣) ٤٣٧ .

علي بن معن العقيلي (٤) ٦٩٦.

علي بن مفرج (٦) ٩ . .

علي بن المقثني (٣) ٦٤٥ .

أبو علي بن مقلد بن نصر بن منقذ الكناني (٥) ٢٧٥ .

علي (أبو علي ) بن مقلة (١) ٢٧٥ — (٣)

- £YY - £7A - £7Y - £7.

على من موسى بن سعيد الغسى الغرناطي على بن هود (٤) ٢١٠١ ــ ٢١٢ ــ . 117 - (7) - 3. أبو الحسن علي بن موسى بن علي (٧) على بن الواثق (٣) ٣٦١ . . 787 ابو على بن وانودين (٧) ٢٢٣ . ( أبو القاسم ) علي بن ميسكي الديلمي ( بن علي بن وهشودان بن حسان ملك الديلم (٣) منسلی — منکلی ) (٤) ٦٦٩ — 153-743-(3) 77. . 771 ( أبو عبدالله ) على بن ياقوت (٣) ٤٩٥ . أبو الحسن على بن الناصر لدين الله (٣) علی بن یحیی (۷) ۲۹۳ . 77. - 701 على بن يحيى الارمني (٣) ٣٤٧ \_ 1. TA1(1) \_\_ TV0 \_\_ T00 \_\_ TEA على بن الناصر بن عبد القوى (٧) ٢١١ \_ . Y9E - Y1A علي بن بحيى البركشي (٧) ٢٩٧ . أبو القياسم على بن النياصر النشابادي على بن يحيى بن تميم بن المعز بن باديس ( الشابادي أو الشاوي ) (٣) ٦٧٤ \_ . 024 (7) (a) - 177 - 177 - 170 علي بن يحيى بن تميم بن يحيى (٤) ٩٢ — . 7/ - 77 - 70 -117 - 317 - 717على بن نافع (٤) ١٦١ . . **۲۲۲** — **۲۲۱** علي بن يحيى بن ثابت (٧) ٩٠ \_ على بن نجى الواعظ (٥) ٣٣٨. أبو الحسن على بن نصر [ الأمير المختار .114 - 119مهذب الدولة ] (٤) ٦٧٧. على بن يحيى الخارجي (٣) ٣٩٣. على بن نصر بن عمر (٧) ٢١٥ ــ ٢١٨ . علی بن یحیی بن محمد بن ابراهیم بن محمد أبوعلي بن النعان (٦) ٣٨٩ . بن سلمان (٤) ٢١. على بن النعان بن محمد (٤) ٦٧. على بن بدر الزكندري (٦) ٩١ (٧) على بن نفيل (١) ٣٩١. . 4. 2 على بن هارون بن ثابت بن منديل (٧) على بن يزكاسن (٧) ٧٨٥. . ٤٤٦ — ١٧٩ على بن يزيد أمير بني سويد (٤) ١٢٨ . علی بن هشام (۳) ۲۹۱ ـ ۳۰۷ ـ على بن يعبر (٥) ٥٦٥ . على بن يعطى (٣) ٢٦٩. . TI9 \_ TIT \_ TIT \_ TII على بن هطال (٤) ٦٤٣. على بن يعقوب (١) ٧٢ . على بن هلال ( ابن البواب ) (١) ٧٧٥ \_ بنو على بن يعقوب بن كعب (٦) ٩٨.

الامير أبو على بن يعيش بن يعقوب (٧)

. 1 (7) - 079

على بن هنجس (٥) ٤٩٦.

أبوعلي بن يغمور (٦) ٣٢٨.

الطِّلَى بن يوسف (٧) ٣٧٦.

على بن يوسف صاحب المغرب (٤) ٢٠٩.

على بن يوسف بن تاشفين (٥) ١٩٥ —

- 101 - 100 - 100

\_\_ ٣١٠ \_\_ ٣٠٦ \_\_ ٣٠٥ \_\_ ٣٠٤

(V) - 077 - 777 - 770

على بن يوسف بن زيان بن محمد بن عبد القوى (٧) ٣٧١ .

على بن يوسف بن عبدالله الدميري (نور الدين ابن الخلال من فقهاء المالكية)  $(V) \Gamma (V - \Lambda Y V)$ 

على بن ثقة الدولة يوسف بن عبدالله بن محمد (٤) ٢٦٥ .

علي بن يوسف بن يزكاسن (٧) ٨٣ — . YAY

على أوانا (٥) ٨٦ .

على بابا (٣) ٣٤٦.

على بك (٥) ٨٦ — ٢٠١ — ٦٣٥ .

على تكين (٤) ٤٩٣ — ٤٩٩ — ٤٠٥ — . 017 -- 011

أبو على الجبائي المعتزلي (٥) ٧٧ .

على خشاوند (٤) ٥٠٣ .

على ذو الفقار (٣) ٢٤٣ .

على زنكى (٥) ١٩٤.

على زين العابدين (١) ٢٤٨ — ٢٥١ —

. To (1) - 20· (T)

على شاه بن خوارزم شاه (٤) ٧٩ه ـــ 

(a) Y.1 — 011 — 711 — 171 - 771 - 371 - 071.

على العجمي (١) ٥٢٨ .

على العائد (٣) ٢٣٨ .

أبو على الغنمي ( التميمي ) (٤) ٩٩٩ .

أبو على الفارسي (١) ٥٥٥ — ٧٧٧ —

.TT (0) - OV7 (T)

أبو على الفارض (٣) ٤٩٩ .

على القائم (أخو أبو جعفر المنصور) ابن محمد بن على بن عبدالله بن عباس . ٤ (٤)

أبو على القالي (١) ٧٦٣ — (٤) ١٨٠ —

على الكردي (٥) ٢٢٣.

على الكرماني (٥) ١٥٧.

زين الدين على كوجك (٣) ٦٤١ -

-V\$ (0) -787 -787

- TVY - TVI - A7 - A0

- YAY - YAT - YA - TV9

 $\Lambda \Lambda \Upsilon \longrightarrow P \Lambda \Upsilon \longrightarrow \Lambda \Lambda \Upsilon$ .

الامير على المارداني (٥) ١١٥ — ١٥٥ —

على ماسا (٥) ٦٢٤.

(أبو محمدً) على المكتنى (٣) ٤٣٤ — . 221 -- 277

أبو على الملياني (٦) (٦) ٤٢٠ — (٧)

- YOV - YOT - AN - AV

. 410 - 4.0

على المنذر بن محمد (٢) ٢٩٣ .

على المنصور (٧) ٦٩٣ — ٦٩٦ .

(حسام الــديـن) أبو على الموصلي (٥

. 4 · 4 - 4 · V - 10 ·

على ناصر الدين المشدالي (١) ٥٤٥ .

علي الهادي (١) ٢٥٧ — (٤) ١٤٥ . أبو على الهروي (٣) ١٥٣ .

على الهلالي (١) ٣٨٨.

علي الوسيني (٦) ٣١٧ . بنو علىم (٢) ٢٩٦ .

عليم بن جناب (٢) ٢٩٧ .

ابن علية (۱) ۳۹۰. بني العم بن مالك (۲) ۵۰۰.

العائم (٦) ١١٣ . العاد الاصفهاني الكاتب (١) ٣١٧ ،

(7) — 0·1 — 0·· (0) — (7) — (7) — (7) — (7) — (7) — (8) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9) — (9

عاد بن نصرالله الكلاعي (٦) ٢٢٧ . عاد الدولة بن بويه = على بن بويه .

أبو المظفر عهاد الدولة (٤) ٢٣٠ — ١٥٥.

عاد الدين القزويني (٥) ٤٧٤ .

عاد الدين بن قرآ أرسلان (٥) ٢٥٨. عاد الدين بن قطى الدين (٥) ٢٩٠

عاد الدين بن قطب الدين (٥) ٢٩٤ \_\_

خواد الله الكاء حورهم

الشيخ عاد الدين الكاشي (٥) ٦٢٩. عاد الدين بن نور الدين (٥) ٣١٦.

عاد الملك (٤) ٥٤٣ . عاد الملك (٤) ٥٤٣ .

عاد الملك المساوي (٣) ٢٥٩ .

عاد الملك بن نظام الملك (٥) ٢٢.

ابن عمار (٤) ٧٩ . عمار الأعمى الصغري (٦) ١٣٨ .

عار الاعمى الصغري (٩) ١٣٨. أبوعار الأعمى رأس النكارية (عبداالحميد)

-11 - 11 - 11 - 11 (V)

11

عار بن زید (۳) ۱۲۹ . عار بن یساسر (۲) ۳۷۷ — ٤١١ –

- 177 - 177 - 177 - 119 - 177 - 177 - 177 - 170

۱۱۰ – ۱۲۱ – ۱۲۲ – ۲۲۱ – ۲۲۱ عار بن يزيد بن السكن (۲) **۲۳۵** .

عار السذهبي (١) ٣٩٠ ــ ٣٩١ ــ

. 494 — 494 — 494 — 494 .

عار الورند غزاني (٧) ٧٤٧ .

عارة (٦) ۱۲۸ .

ابن عمارة (٢) ٣٧١ . أبو عمارة من بني وائل (٢) ٤٤١ .:

عارة بن حزيم (۳) ۱۱۱ — ۱۱۲ —

عارة اليمن الشاعر الزبيدي (عارة بن أبــى

الحسن مؤرخ اليمن ) (٤) ١٠١ —

\_ YV0 \_ YV+- Y79 \_ 1.Y

(o) — YV9 — YVV — YVV — YTV — YTV — Y\$T

عارة بن حمزة (٣) ٧٥٤ — ٢٥٥ — عارة .

عارة بن سعد بن أبي وقاص (٣) ٢٨ .

عارة بن شهاب (۲) ۲۰۶ . عارة بن عقبة بن أبي معيط (۲) ٤٤٩ —

. ۱۰ — ۱۲ (۳)

عارة بن عمرو بن حزم (۳) **٥١** .

عارة بن قلان بن مخلف (٦) ٨٩ .

عارة بن الوليد (٣) ٢٨ . عارة بنت سعيد بن أسامة بن إكيل (٢)

.

العارنة اولاد عمران (٦) ٨٧ ـــ ٨٩ ـــ (٧) ٤١١ .

عالق (عاليق) بن اليفاز بن عيصو الثاني (٢) ٤٧ — ٤٨ — ١٠٠ — ٣٣١ .

العالقة = العاليق (١) ١٩٠ — ٢٠٧ —

- \$\$\$ - \$T' - TYT - TYT

- m - 11 - 11 - 1 - 1

- \$0 - \$\$ - \$1 - MY - MY

- 1 · 1 - 4 \ - 4 \ - \ - \ \ - \ \

<u>-1.4 - 1.0 - 1.8 - 1.4</u>

- YAT - 177 - 11V - 11·

-- T11 -- T1 -- T1 -- T17 -- T17 -- T17 -- T17 -- T17

\_ ٣٩٤ \_ ٣٩٣ \_ ٣٦٨ \_ ٣٦٢

- 177 - 177 (7) - F97

- • - \$ (V) - 17A - 177

٦.

عان بن قحطان (۲) ۵۳ — (٤) ۱۱۷. عمد الج (٥) ۵۳.

ا عمددة غلام ابرهة (٢) ٧١.

فسيم الدولة ابو الفتوح عمر (٤) ٣٥٧ .

عمر الأكبر (٧) ١٥٣.

بني عمر (٤) ٢٠ — ١٩٣ — (٥)

. ٢٩٠ — ٤٤ — ٤٣ (٦) — ٥٤٦

عمر من بني هلال (٥) ٤٦١ .

ابن عمر (۲) ٤٢ — (۳) ٥٥١ — (٦) ١٩٩ — (٧) ٣٣١ .

عمر بن ابراهيم (٦) ٧٠ .

عمر بن ابراهيم بن هشام (۷) ۱۱٤ .

عمر بن ابراهيم الواثق (٥) ٠٤٠ . (ابو حفص) عمر ابن السيد ابو ابراهيم (٦)

. ۳٤۸ – (۷) ۲۳۰ . عمر بن ادریس (٤) ۱٦ – ۱۷ –

-7 (7) -19 -19

. 740 — 7A9

عمر بن اسحق بن محمد بن علي (٦) ٣٢٦.

عمر بن ابني اسحق (٦) ٤٣٧.

عمر بن اسماعیل بن محمد (۷) ۲۱۰.

حسام الدين عمر بن الاصعن (٥) ٣٦٠. عمر بن اعين (٣) ١٥٣.

عمر بن الافطس (٦) ٢٥٠ .

عمر بن اوقاريط شيخ السهاكرة (عمر بن

وقــــاريط) (٦) ٤٠ – ١١ –

. 780 - 787 - 787 - 771

المغيث فتح الدين عمر بن العادل نجم الدين ايوب (٥) ٤١٣ — ٤١٥ — ٤١٩ —

. 271 - 277 - 271

(ابو حفص) عمر البلوطي (٣) ٣١٧ — (٤) ١٥٩ .

عمر بن بدران (٤) ٣٣٢.

عمر بن تافراکین (۲) ۳۱۳ — ۵۰۸ — ۵۰۹

عمر بن تامصا (٧) ٦٧ .

عمر بن جابر الحضرمي (١) ٣٩٧ ــ٠٠٠.

ابو عمر بن الجو (٦) ٣٤٤ .

عمر بن جهم بن قیس بن شرحبیل (۲) 804.

عمر بن الحجاج الزبيدي (٣) ٢٧ — ٣١ — ٣٣.

ابو عمر بن حجاج (٦) ٣٥٠.

عمر بن حجر آكل المراربن عمروبن معاوية

. 7£ (Y)

عمر بن حرميل (٤) ٥٣٢ .

عمر بن حريث (٣) ٤٥ — ٤٦. (عاد الدين) عمر بن الحسن (٥) ١٢١.

عمر بن الحسين الغوري (٤) ٥٤١ \_\_ . 022 - 027

عمر بن ابى الحسين الغرياني (القرباني) (°) YTY — PTY — (°) 377.

عمر بن حفص (٤) ٢٤٣ — ٢٤٤ — (٦) . 101 - 181

عمر بن حفص بن ابى صفوة (صفرة)

العتكى (هزارمرد) (٣) ٢٣٥ \_\_

. 1 · 1 — 7 — 17 (V) — 7 ° 7

عمر بن حفص بن عثمان بن قبیصة بن ابی صفرة (٣) ٢٤٩ ــ ٢٥٠ ــ ٢٥٣ .

عمر بن حفصون بن عمر بن جعفر بن

دميــان (٤) ١٦٥ – ١٦٦ –

(V) = VV = VVV = VVV

ابو عمر بن حکم (٦) ٤٤٨ .

ابو الليل عمر بن حمزة سيد الكعوب (٧)

. TVE \_\_ TTO \_\_ TOO

عمر بن حمزة النسوي (٥)  $\wedge \wedge \wedge$  (٦)

. 04. - 014 - 014

عمر (عمروبن الحمق) (٣) ١٢ — ١٤. عمر بن خالد الزرفي (٣) ١٧٣.

عمر بن خالد بن حصين الكلابي (٣)

ابو عمر بن ابى خالد الاشبيلي (٦)

. 2 . 1 - 490

عمر بن خزر (٧) ٣٤. عمر بن الخطاب (رضي الله عنه) (١)

- 10V - 17V - 0· - TT

- 111 - 177 - 177 - 10A

- 11 - 1: 1 - 177 - 137 - 14.

- 700 - 707 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787

\_\_ Y77 \_\_ Y70 \_\_ Y71 \_\_ Y71

\_ T.T \_ T97 \_ T90 \_ TAT

- rei - rrr - rri - rir

- £ £ · - £ \* 9 - £ · 7 - £ · 7

\_\_ 001 \_\_ 8V0 \_\_ 88V \_\_ 88T

- 781 - 78· - 718 - 71· - 140 (1) - VEE

- YVY - YVY - YVY - YTA

- rr - rr - rr - rr - rr\_\_ \rac{\tau\_1.}{\tau\_7.} \\_\tau\_5.4 \\_\tau\_5.4 \\_\tau\_7.5

- £14 - £.7 - TAV

- 173 - 773 - 773 - 773 -

\_ 101 \_ 101 \_ 101 \_ 101 \_ 101 \_ - 17· - 109 - 10A - 10V

- 173 - 173 - 175 - 171

- £9V - £A9 - £AA - £AV

- 017 - 0· A - 0· 1 - 0· ·

-011 -017 -012 -018

- 077 - 071 - 07· - 019

-- 070 -- 070 -- 070

-077 -070 -077 -079

\_\_ 027 \_\_ 020 \_\_ 07A

. YV --- Y7

عمر بن زرارة (٣) ١٣٠ .

(فروخ شاه) عمر بن زنكي بن مودود (٥)

٤٠٤

عمر بن زهير الضبي (٣) ٢٥٤ — ٢٥٥ .

عمر بن زيد الحكمي (٣) ١٣٣ .

الوزير عمر بن ابي زيد (٦) ٢٥٦ —

TTA

عمر بن زين العابدين (٤) ٣٠ — ٥٥١ .

عمر بن سراقة (٢) ٥٤٩ .

عمر بن السري (٣) ٣٩١ — (٤) ٤٢٠ .

عمر بن سعد بن ابي وقاص (۲) ۶۷۰ — (۳) ۱۵ — ۳۰ — ۳۶ .

عمر بن سعيد الاشرف (٣) ٢٦ - ٣٦ -

. TV4 (1) - 1V1 - 1V - 11

عُمر بن ابي سعيد (٧) ١٣٥ - ٣٢٠ .

عمر بن سلام [مولى آل عمر] (٣) ٢٧٠ .

عمر ابن السُلطان (شقيق ابراهيم) (٦)

. 0/

عمر بن سلمة الهجيمي (٣) ٢٤٥.

عمر بن سهيل بن عبد العزيز بن مروان (٣)

101

(ابوعلي) عمر بن سيد الناس (٦) ٦١٠ .

عمر بن سيا (٣) ٣٩٠.

عمر بن شداد (۳) ۲٤٥ .

ابو حفص عمر بن شعيب البلوطي (٤)

777

(المظفر تقى الدين) عمر بن شاه (شاهنشاه)

بن نجم الدين أيوب (٥) ٢٩٩ —

-r1. -r.1 -r.1 -r.1

-- TEE - TET - TTT - TII

- 017 - 010 - 011 - 017

\_ 00 \_ 700 \_ 007 \_ 001

\_\_ 000 \_\_ 00V \_\_ 000 \_\_ 000

- 077 - 071 - 07· - 004

\_\_ 09T \_\_ 0A0 \_\_ 0AT \_\_ 0AT

- 789 - 789 - 787 - 777

(¥) = 7 - \$ o - · · Y - (\$)

- YEA (0) - 1.9 - V

-111 - 171 - 111 - 111

. YYY — 7\$ · — 7Y7

عمر بن خلف بن مكي (٤) ٢٦٦ .

فخر الدين عمر بن الخليلي (٥) ٤٨٦.

عمر بن داية (٦) ٥٣٠.

عمر بن دير (٣) ٢٢٢.

عمر بن ابي ربيعة بن نهيك بن هلال (١)

عمر بن ربيعة الرقاشي (٣) ٦٤ .

عمر بن رحو بن عبدالله (۷) ۳۱۲ —

. 194 - 173 - 773 - 373 .

عمر بن ردينة بن عبدالله بن هلال (٦)

عمر بن رسول (٤) ١٤٠ — ١٤١ .

عمر بن الزبير (١) ٣٢٨ — (٣) ٢٤ —

بن عمر بن الخطاب (عمر بن عبد العزيز العمري) (٣) ٢٦٩ — ٢٧٠ .

عمر بن عبد العزيز بن المنذر (٢) ٣٨٩ .

الصاحب فخر الدين عمر بن عبد العزيز الصاحب فخر الدين عمر بن عبد العزيز عمر بن عبد الكريم الرواسي (٥) ٣٠ .

الوزير عمر بن عبدالله (٦) ٢٤ — ٣٥٣ .

ابي عمر بن عبدالله (٢) ٥ .

ابو حفص عمر بن عبدالله الصنهاجي (٧) .

عمر بن عبدالله بن علي (٧) ٢٠٠ .

عمر بن عبدالله بن علي (۷) ١٦٦ — عمر بن عبدالله بن علي (۷) ١٦٨ — ١٩٠ — ١٩٩ — ٢٠٠ — ١١٩ — ١٩٠ — ٤١٩ — ٤٢١ — ٤٢٠ — ٤٢٠

عمر بن عبدالله بن عمر (٦) ٣٦٢ — ٣٦٣ .

> عمر بن عبدالله بن کندوز (۷) ۳۰۳. عمر بن عبدالله المرادي (٦) ۱۵٦.

عمر بن عبدالله (عبيد الله) بن معمر (٣)

عمر بن عبد الملك (١) ٢٥٨ — (٤)

عمر بن عبد المؤمن بن عمر (٧) ٤٧٨ . عمر بن عبد الواحد (٧) ٢٧٣ . \_ TOE \_ TO. \_ TEA \_ TEO

. £A4 — £·A — £·1

عمر بن شیرکین (۵) ۸۸ .

عمر بن صالح الصنهاجي (٦) ٣١٢ — (٧) ٢٠٩ .

عمر بن صبح العدائي (٣) ٣٤.

عمر بن العابد (٦) ٥٨١ .

عمر ابن السلطان ابي العباس (٦) ٦١٢.

إبو عمر بن عبد الباقيُّ (٣) ٤٨٠ .

ابو عمر بن عبد البر (٦) ۱۲۲ — ۱۲٦ — (٧) ٥ — ٥٠٣ .

عمر بن عبد الرحمن بن الحرث بن هشام (۳) ۳۵ — ۱۲۶ — ۲۰۰ .

ابو علي عمر بن عبد الرفيع (٦) ٥٥٤ .

عمر بن عبد العزيز (١) ٢٥٧ ـــ ٢٥٨ ـــ

777 - 377 - 7.3 - (7)

\_ YO (M) \_ YYM \_ YYI

- 4· - ^7 - ^8 - ^Y - V7

\_94\_97\_90\_98\_94

\_177\_170\_100\_100\_100

- Y · \$ - Y · W - 1 V \$ - 1 V W

- 18A (8) - TV - TIV

- 174 - TYY - 189

(V) - V 0 (7) - V (0)

. 717 - 789

عمر بن عبد العزيز بن ابي دلف (٣) ٥٣٥

مرين عبد العزيز بن عبيد الله بن عبدالله

عمر بن عبيد (٣) ٢٣٧ . عمر بن عبيد الله الاقطع (عمر بن عبدالله

الاقطــع) (٣) ٣٤٧ – ٣٤٨ – ٥٥٠ – ٣٥٥ .

> عمر بن عبيد الله البهذي (٣) ٤٠ . عمر بن عبيد الله بن الزبير (٣) ٤١ .

عمر بن عبيد الله بن معمر (٣) ٣٩ —

. 13 — 73 — 73 — 111 .

عمر بن عبيدالله المرادي (٤) ٢٣٨ . عمر بن عثمان (٦) ٦٤ .

عمر بن عثمان التميمي (٣) ٢٦٧ .

عمر بن عثمان بن سلمان (۷) ۷۱ه .

عمر بن عثمان بن عبد الحق (٧) ٢٣٤ .

عمر بن عثمان بن عطية كبير بني تيغرين (٧) — ١٤١ — ٢١١ — ١٤١ -- ٢١٢ —

. 271 — 48. — 421

عمر بن عثمان الفهري (٤) ٢٤٤ — (٦) ١٤٨.

عمر بن عثمان بن يوسف العسكري (٧)

. \*\*

عمر بن العجوز قائد جند النصاری (۷) ۳۹۰.

عِمر بن العطاء (٣) ١٤٤ .

عمر بن العلاء (٣) ٢٦١ — ٢٦٦ — ٢٦٧ —. ٢٦٧ .

عمر بن علي (۱) ۲۰۱ — (۲) ۲۷۶ — (۷) ۳۲ .

(الرفيني) عمر بن علي (٣) ٤٢٥ — (٦)

عبر بن علي زينَ العابدين (٣) ٤٥٧ ــــ (٤) ١٢ .

(عز الدين) عمر بن علي الهكاري (٥) ١٦١ — ١٦٤ — ٤١٠ .

۱۹۱ — ۱۹۱ — ۱۹۱ . عمر بن علي بن أحمد الزواودي(۷) ۱۵۸ . (المنصور) عمر بن علي بن رسول (٤)

. •VA — •VV (•) — 188

ابو حفص عمر بن علي الصناكي (٦) . ٣٠٤

عمر بن علي الوطاسي (٧) ٣٨٢ — ٣٨٣ .

غمر بن عنبسة السلمي (۲) ٤١٠ . عمر بن أبي عون (٦) ١٠١ .

عمر بن غالب (٦) ٢٥٩ .

عمر بن الغضبان بن القبعثرا (٣) ١٣٧ —

عمر بن فرح (فرج) (۳) ۳٤۱ – ۳۵۳ .

عمر بن فهر الكندي (٣) ٦٥ . عمر بن قتيبة (٣) ١٠٧ .

عمر بن قطب الدين (٥) ٣١٩.

عمر بن قيس (٦) ١٢٤ — ١٢٥ .

عمر بن ابي قيس (۱) ۳۹۱. عمر بن قيس الكندي (۳) ۹۰.

عمر بن كلي القاضي (٦) ٣٠٣ — ٢٠٤ .

عمر بن الليث (٣) ٣٦٧.

عمر بن أبي الليل (٦) ٩٩.

عمر بن مالك بن جبير بن مطعم (٢) ٥٤٥ ـــ ٥٤٦ ــ ٥٥٠ .

عمر بن أبي مالك (٧) ٢٧٢ — ٢٧٨ — ، ٢٧٩ .

(أبو براء) عمر بن مالك بن جعفر بن كلاب (٢) ٤٣٨ .

عمر بن محرز بن شهاب التميمي (٣) ٢٣ -

مبر بن عل (٧) ۲۷۰ .

(ابر حفص) عمر بن محمد (ساجة) (٤)

4.4

(ابويعلى) عمر بن محمد (٣) ٥٤٧ . حمر بن محمد بن ابراهيم بن مكي (٧)

عمر بن محمد بن سعید بن العاص (۳)

عمر بن محمد بن القاسم (٣) ٨٤ . جلال المدين عمر بن محمود خان (٥)

۸۸ — ۸۹ — ۹۰ . عمر بن محنف (۳) ۳۳ .

أبو عمر بن المزابط كاتب ابن الأحمر (٧) ٢٦٢ — ٢٦٢ .

> عمر بن مرحوم (٦) ٦٤٣ . عمر بن مرة الجهني (٣) ٢٣ .

عمر بن مروان بن الحكم (٤) ١٥٢ . عمر بن مسعود (٧) ١٧٦ .

تاج الدين عمر بن مسعود التركياني (٥) ١٣٩- — ١٤٣.

عمر بن المسعود بن الخرياس الجشمي (٧)

7**^7** — **٧٨**٢ .

عمر بن مسعود بن مندیل بن حامة (۷) ۲۲۸ — ۲۳۹ — ۲۳۸ — ۲۷۹ — ۵۷۹ —

عمر بن مسعود بن یکمثین (۷) ۹۷ .

عمر بن مسلم بن قتيبة (٣) ١٠٧ — ٢٤٩ . عمر بن المعز بن باديس (٦) ٢١٢ —

عمر بن معمر (٣) ٤٥ .

أبوجعفر عمر بن مكي الصقلي (٧) ٧١٩.

عمر بن منديل (۷) ۸۸ . عمر بن مهدي (٦) ۹۱ — ۹۲ .

عمر بن مهران (۳) ۲۷٤ .

عمر بن مهلهل (۷) ۱۶۶. مر بن مهلهل (۲) ۵۶۸

عمر بن موسى (٦) ٤٨ . عرب د مسالما (٧) ٨٥٨

عمر بن موسی الجلولي (۷) ۱۵۸ . عمر بن موسی بن عبدالله بن معمر (۳)

عمر بن موسى بن عبدالله بن معمر (۳) 10 — 109.

عمر بن موسى الفودودي (٧) ٣١٨ .

عمر بن ميمون (٧) ٣٩٥٠.

عمر بن بنهان الطائي (٤) ٩٩٥. عمر بن نصر بن على (٧) ٢١٨.

عمر بن نعيم (٢) ٢٣ .

. ۲۰۱

(أبو جهل) عمر بن هشام بن المغيرة (٣) — ١١٤ — ٤١٣ — ٣٨٨

- 174 — 179 — 171 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174 — 174

عمر بن الواثق ابرا براهيم (٣) ٦٦٦ . عمر بن الوازع الحنني (٣) ١٣٧ .

عمر بن الوضاح (٣) ١٤١.

عمر بن ویغرن بن مندیل (۷) ۹۰ — ۲۹۳

عمر بن یاسین (۷) ۳۱۲ .

عمر بن یحیی ابن الوزیر (۷) ۲۷۶ — ۲۸۶ — ۲۸۷ .

عمر بن أبي يحيى (٧) ٣٣٢ — ٣٥٤ —

الشيخ أبو حفص عمر بن يحيسى (٦) <sub>،</sub>

عمر العباس (٧) ٣٥٤. - T.1 - T.1 - T.1 -TIX -TIO -TII -TI.

> - TTV - TT1 - TT - T19 - TV · - TI · - TEI - TTI

- T.9 - PP - FY - TY1 . ٣٧٢ - 71٧

عمر ابن السلطان أبو يحيى (٦) ١٠٢ — . TAO \_\_\_ YE7 (V)

عمر بن یحیی (بن أبی یحیی) بن محلی - Y70 - Y71 - Y71 (V)

عمر بن يحيى بن محمد الهنتاني (٧) ٥٠٦ . عمر بن یحیی بن محمد بن وانودین بن علی . ٣٠٣ (٦)

عمر بن يخلف الفردودي (٧) ٣٢١.

عمر بن يزيد التميمي (٣) ١٠٠ .

عمر بن يزيد الجهني (٣) ٢٣.

. YVO

عمر بن يزيد الحكمي (٣) ٤٥ - ٧٧ -

عمر بن يزيد بن المهلب (٣) ١٠٠ .

عمر بن يزيع (٣) ٢٦١ .

. آبو **حفص ع**مر بن يغمراسن (۷) ۱۱٤ — · 177 - 117

الأشرف عمر بن المظفر يوسف (٥) ٥٧٨ . عمر الحارث (١) ٢٠٥.

عمر خان (٤) ١٥٥ .

عمر الداعي (٣) ٣٥١.

عمر الدن (٣) ١٢٨ .

أبو عمر السفياني (٣) ١٤١.

عمر الصفار (٣) ٣٧٠.

عمر الطلعنكي (١) ٥٢٦ .

عمر الفرغــاني (٣) ٣٢٨ ــ ٣٣٠ ــ

. 441 أبو عمر المالكي (٣) ٤٤٢ — ٤٧٣ .

عمر البشكري (٣) ٢٠٥.

بنو عمران — عمران (١) ٣٥ — (٢)

(V) — YV0 — YTE (1) — 7.4

. YE - \_ Y . Y

السيد أبو عمران صاحب تلمسان (٦) . 444

ابن أبى عمران (٧) ١٤٤ – ٤٨٩ . (أبو النجم) عمران بن إسماعيل (٣)

. 177 - 170

عمران بن ألحاف (٢) ٢٩٥ - ٢٩٦.

عمران بن حبيب (٤) ٢٤٠ - ٢٤١.

عمران بن حصين (۲) ۳۷٤ — ۹٤٩ —

. 11 (4) - 714

عمران بن حطاِن (۲) ۳۹۰.

عمران بن خالد العثري (٣) ٣٤.

عمران بن الذر الخولاني (٤) ٢٧٢.

عمران بن شاهين (٣) ٧٥٠ - ٧٦٠ -

AYO - 170 - 770 - (3)

-- 010 -- 015 -- 017 -- 017

. TVT — TVO — TVE — 04Y

عمران بن عامر ماء الساء (٢) ٦٦٪

(أبو موسى) عمران بن عبدالله بن الخليفة . 401 (7)

(أبو موسى) عمران بن عبد المؤمن (٦)

. 447

أبو عمران بن عمران (٦) ٣٨٤.

عمرو = ابن عمرو = بني عمرو (٢) ٢١ --- 施9所 - - 89A - - 79· - 1·1 \_ 014 \_ 017 \_ 0.0 \_ 0.1 . 171 (T) — PAY — PPY عمرو الأشرف (٢) ٣٩٠. عمرو الاشنب بن ربيعة بن يرام بن حضرموت (۲) ۳۲. عمرو بن ابرهة (٢) ٥٧ . عمرو بن أبي بن خلف (٢) ٤٣٠ . عمرو بن الاحوص العجلي (أبو الأحوص) . YEY (1) عِمرو بن أحجه (۲) ٤٠٠ . عمرو بن أدينة بن الظرب (٢) ٣٠٩. عمرو بن أسعد بن قيس (٢) ٦٤. عمرو بن الأسود (٢) ٤٨٢ . عمرو بن الاشرف الازدي (٢) ٦١٩. عمرو بن الاطنابة (٢) ٣٤٤. بنو عمرو بن اعصر بن سعد (۲) ۳۶۲. عمرو بن امرئ القيس (٢) ٣١٣ — . 441 عمرو بن أمية الضّمري (٢) ٣٤٨ — - 101 - 101 - 101 - TAY عمرو بن الأهتم (٢) ٣٧٦ — ٤٧٠ — عمرو بن بسطام (٤) ٢٨٧ . عمرو بن بكر التميمي السعدي (٢) ٦٤٥ — . 787 عمرو بن تافراکین (٦) ۳۰٪.

عمرو بن تبع (۲) ۹۷ — ۳۲۰ .

عمرو بن تميم (۲) ۲۰۵ — ۳۲٦ — ۲۱۷ .

عمران بن الفضل الهمداني (٤) ٧٧١ . عمران بن مجالد الربعي (٤) ٧٤٧ — عمران بن محمد بن سبأ (٤) ٢٧٦. عمران بن المفضل البرجمي (٢) ٧٧٥ — . 777 عمران بن منصور (٦) ٧٩. عمران بن موسى (٦) ٥٥٧ — (٧) -111 -108 (V) -108 . 279 عمران بن موسى الصنهاجي (٦) ٢٢٠ — عمران بن موسى العكي (٣) ٣١٩ . . أبو عمران بن موسى بن يوسف بن عبد المؤمن (٦) ٣٧٥ — (٧) ١٧٣ . أبو عمران بن ياسين الهنتاتي (٦) ٣٣٠ — . 227 عمران بن ياشم بن أمون (أبو مريم) (٢) . 174 - 177 السيد أبو عمران بن يوسف بن عبد المؤمن . 440 (1) أبو عمران الفاسي (٦) ٢٤٣ — ٢٧٠ . عمران القطان (١) ٣٩٢. عمران الكاهن (٢) ٣٠١ -- ٣٣٢. عمران المشدالي (٧) ٥٣٤. عمرة بن أسد بن ربيعة بن نزار (٦) ٢٢ . عمرة بنت النعان (٣) ٤٠ . العمرّدة من مروة الانس (٢) ٣٢٩. عمرس بن مكن (۷) ۱۱۷ . أبو العمرطة الكندي (٣) ١٤.

عمران بن عمرو (۲) ۳۰۲ — ۳۳۲ .

عمرو بن حجاش بن کعب (۲) ٤٣٩ . أبو عمرو الجو= يحيى بن عبد الملك بن محمد الحافظ

عمرو بن الحرموز (٢) ٦١٨ .

عمرو بن جفنــة الغساني (٢) ٣٤٠\_\_ . 444

أبو عمرو بن الحاجب (١) ٧٠٠ ـــ . voo — vyy — vyx — ovv

عمرو بن ألحاف (٢) ٢٩٥.

عمرو بن حجر سید کندة (۲) ۳۲۵ \_\_\_ . 479 - 47V

عمرو بن حديج (٢) ٦٤٢.

عمرو بن حرام (٢) ٤٣٤.

عمرو بن الحرث (غبشان) (۲) ۳۶ ــ . 497 - 49 - 494.

عمرو بن حریث (۲) ۵۵۸ – ۹۹۱ – · 07 — 10 — 17 (T) — 017

عمرو بن حزم من بني النجار (٢) ٤٧٣ \_\_ . 7 . 1 - 241 - 247 - 241

عمرو بن الحسن (٦) ٥٨٠ . عمرو بن الحضرمي (٢) ٤٢٦.

عمرو بن حفص (٦) ١٤٧ .

عمرو بن حلوان بن عمران (۲) ۲۹۲ .

عمرو بن الحمق الخزاعي (٢) ٨٩ه ـــ - .7.1 - 091

عمرو بن حولان بن عمران (۲) ۳۳۱.

عمرو بن الخزرج (٢) ٣٤٣ .

عمرو بن خلدون (۲) ۲۹۳.

عمرو بن خلف (٤) ٤٣٠.

ابو عمرو بن الزاهر الاشبيلي (١) . عمرو بن سالم (٢) ١٥٧ .

عمرو بن سراقة (٢) ٥٥٩ . عمرو بن أبي سرح (٢) ٤١٥.

عمرو بن سعد (٢) ٢٩١.

عمرو بن سعد القرظي (٢) ٤٤٣.

عمرو بن سعد بن أبي وقاص (١) ٧٣٠ . عمرو بن سعيد بن العاص (٢) ١٩٠٤ ــ

.017

عمرو بن سعید بن مسروق (۲) ۳۷۹ — . 444

عمرو بن سفيان بن عبد الأسد (٢) ٢٠٦. (أبو الأعور) عمرو بن أبي سفيان بن عبد شمس (۲) ۳۲۵ - ۲۲۹ .

عمرو بن سلمة (٢) ٣٠٦ .

عمرو بن سيا (٤) ١٩٤.

عمرو بن شبّة (٢) ٣٢٨ .

عمرو بن الشريد (٢) ٣٦٦ — (٦) ٩٤ . أبو عمرو بن الصلاح (١) ٥٥٩ .

عمرو بن طرف (۲) ۳۰.

عمرو بن الطلة من بني النجار (٢) ٦١ . عمرو بن الظرب بن حسان (۲) ۳۰۹ ـــ

عمرو بن ظلة (٢) ٣٤٤.

عمرو بن العاص (١) ٢٩٦ ـــ ٢٣٧ ـــ

- Y3Y - OFY - AFY - PFY -

- TAY - TA7 - T.1 - TY.

\_ 100 \_ 113 \_ 174 \_ 174

\_ 0.1 \_ 0.1 \_ 190 \_ 177

- 01A - 01V - 010 - 01E

\_ 000 \_ 000 \_ pro \_

\_ 0 0 7 \_ 0 0 7 \_ 0 0 7 . عمرو بن العلاء بن عار (٢) ٣٧٦. \_ 770 \_ 774 \_ 047 \_ 047 عمرو بن عمرو بن عبدالله (۲) ۳۵۹. - 777 - 777 - 777 - 777 - 148 - 144 - 147 - 147 عمرو بن عملاق (٢) ٣١٣. \_ 781 \_ 787 \_ 787 \_ 780 \_ 787 \_ 780 \_ 787 \_ 787 -17 -9 - A (T) -789 (1) -114 - 111 - 111عمرو بن فهم بن تيم بن أسد (٢) ٢٨٤ — (T) - 291 (O) - TVX - TVV . T.A - YAO . 714 -- 144

عمرو بن عامر (۲) ۳۰۲ ــ ۳۹۵. عمرو بن عبد الجن (٢) ٣٢١.

( أبو الحكم ) عمرو بن عبدالله بن أبي عامر . 44 (V)

عمرو بن عبدالله (٦) ١٤٤ .

(أبو عزة ) عمرو بن عبدالله بن جمح (٢) . 247

عمرو بن عبد المسيح بن قيس بن حيان بن بقيلة (٢) ١٠٥.

عمرو بن عبد مناف بن هلال (٦) ٣٣. عمرو بن عبدود (٢) ٤٤٢ — ٤٤٤. عمرو بن عبسة (٢) ٣٦٥.

عمرو بن عتبة بن منقذ (٢) ٣٦٥.

عمرو بن عدي (٢) ٣٢١ -- ٣٢٢ -- (٧) . 719

عمرو بن عدي بن ربيعة جدّ بني المنذر (٢) .. YAG - Y.T - Y.1

عمرو بن عدي بن نصر (۲) ۳۰۵ \_\_ . TIT - TIT - TII - TI بني عمرو بن عقيل (٤) ٦٣١.

عمرو بن عكرمة (٢) ٥١٦ .

عمرو بن عمرو بن مقرن (۲) ۵۳۷. بني عمرو بن عوف بن مالك من الأوس -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111. 174 - 174 - 174 - 174 .

بنو عمرو بن قعید بن الحرث (۲) ۳۸۰. عمرو بن قميئة الليثي (٢) ٤٣٥ — ٤٣٦. عمرو بن قيس (٢) ٣٩٦ — ٣٩٦. عمرو بن قيس بن زايدة (٢) ٣٨٦.

بنی عمرو بن کعب بن سعد بن تم (۲)

بنو عمرو بن کلاب (۲) ۳۷۰ – (٤) . 11 (7) — ٣٤٦

عمرو بن کلثوم سید بنی تغلب (۱) ۷۹۸ — . £7V — YYY (Y) — 1.1

عمرو بن كلثوم بن مالك بن عتاب الشاعر . TOA (Y)

عمرو بن الكندي (٧) ٣٢١.

عمرو بن لحي (٢) ٣٧٤ ــ ٣٩٤ ــ . 497 - 490

عمرو بن لعابة بن عدي (٢) ٧٢.

عمرو بن الليث بن صفار (٣) ٣٩٣ ــ - 113 - 113 - T13 - T13 -\_ 174 \_ 114 \_ 117 - 110 - 173 - 173 - 173 -

\_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_

-TA (€) - €A1 - €00

- 173 - 173 - 773 - 773 -- \$74 - \$77 - \$75 - \$75 . \$ 2 - 2 7 3 - 2 7 4 (ابو مسلم) عمرو بن محمد بن خالد بن . محمد بن خلدون (۷) ۵۰۳ . عمرو بن محمد العبقري (١) ٣٩٨. عمرو بن مرة (٢) ۲۹۰. عمرو بن مزيقيا (عمرو بن عامر) (٢) . 77 -- 78 عمرو بن مسلم الباهلي (٣) ٨٤ . عمرو بن مضاض (۲) ۲۹۳. عمرو بن معاوية (٢) ٤٩٢. عمرو بن معدي كرب الزبيدي (٢) - 197 - 193 - 173 - 173 -- 079 - 07V - 077 - £97 . 004 - 072 - 044 عمرو بن المغيرة (٢) ٣٨٨ . عمرو بن المنذر (٢) ٣١٦. عمرو بن هند (۲) ۳۱۹ – ۳۲۱ – عمرو بن يعقوب بن محمد بن الليث = عمرو

عمرو بن النعان (٢) ٢٩٧ — ٣٣١ —

. 474

بن يعقوب الصفار (٤) ٤٢٨.

ابو عمرو الداني (١) ٥٥٢ — ٥٥٣ .

عمرو ذو الاذعار (٢) ١٨٧ ..

عمرو ذو قيفان (٢) ٦٧ .

عمروطرا (٦) ٣٨١. بنو عمرو مزيقيان بن عامر (ماء السماء بن

حارثة الفطريف) (٢) ٣٠١ -

. TTY \_\_ T.Y

عمرو موثبان (۲) ۲۶. عمروس بن يوسف (٤) ١٥٨ — ١٥٩ . عمرون بن عبدالله الضباب (٢) ٤٧٣.

ابن عمروية (٣) ٤٤٨ — ٤٤٩ . عمروية بن يزيد الازدي (٣) ٢٧٧ .

العمري (١) ٢٣.

عمري بن ناداب من سبط افرايم (٢) . 179

العمريون (٤) ١٤٤.

عملاق (٢) ٩.

عملاق بن اليفاذ بن عيصو (٢) ٣٠. عملوق (٢) ٢٧.

عمليق بن لاوذ بن سام (٢) ٨ – ٩ –

- 19 - TI - TA · 444 - 441 - 1 · ·

العمود (بنو عمرو بن وشاح احلاف سوید)

. 1A. (V) — 111 (T)

العمور (٦) ٣٣.

العموريين (٢) ٩٩ .

بني عمون (٢) ٩٨ – ٩٩ – ١٠٠ – -111-1.4-1.0-1.4 . 174 -- 114

عمون بن لوط (٢) ٤٩ .

ابو جعفر العميد (٤) ٣٦٤ .

ابن العميك (٢) ١٠٥ – ١٠٦ – -11. -111 - 119 - 115-174-178-174-174 - 1V1 - 1T0 - 1T1 - 1T.

- 19V - 197 - 1V9 - 1VV - 777 - 777 - 777 - 777 - YE1 - YT4 - YTX - YTV

عمير بن بلتعة (٢) ٤٢٤. عمير بن أبي تاشفين (٧) ٤٨٠ . عمير بن تهان (٣) ٦٢ . عمير بن الحباب السلمي (٣) ٢٣ -. ٣٨ — ٣٧ عمير بن الحام [ الانصاري ] من بني سلمة . £٣· (Y) عمير بن أبي حمو (٧) ١٨٥ — ١٩١ — . 198 عمير بن رباب السهمي (٢) ١١٥. عمير بن سعد الانصاري (٢) ١٤٥ -عمير بن ضابيء البرجمي (٢) ٣٧٧ — . 01 - 0T (T) - 7·1 - 0A4 عمير بن عبدالله التميمي (٢) ٢٠٨ . عمير بن عثان (٢) ٢٢٩ - ٧٧٥. عمير بن عثمان بن مسعود (۲) ۷۸۵. عمير بن أبي وقاص (٢) ٤١١ — ٤٣٠ . عمير بن الوليد التميمي (٤) ٣٨١. عميرة (٣) ٢٥٤. ابو عميرة الباذغيسي (٣) ٣١٩.

عمير بن وهب الجمحي (٢) ٤٢٨ —

(ابع سيارة) عميرة بن الاعزل (٢) . 447

عميرة بن سعد الشيباني (٣) ١٠٩ .

عميرة بن قبري (٣) ١٦٩ . عميس بن مسعود (۲) ۳۸۰.

عميلة بن الاعزل بن خالد (٢) ٣٦٢. عميناب بن آرام (۲) ۱۹۷.

بنو عنا (٢) ٤٧ .

- 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717

\_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ YO! \_\_ YO! \_ YOY \_ YOZ \_ YOD \_ YOE

- Y7Y - Y71 - Y04 - Y0A

- TYY - TTV - TTT - TTO . TE (E) - OAV (T) - TYT

(ابو نصر) العميد بن أبى القاسم القشيري . oho \_ ov (m)

العميد بن نصر (٥) ٢٥.

عميد الجيوش (٤) ٣٥٣.

عميد الدولة بن جهير = عميد الدولة بن

فخر الدولة بن جهير (٣) ٨٤٥ — - 097 - 091 - OA9 - OAY

- 1 - V (0) - 01A - 01V

· 1 — ۸۲ — 177 .

بنت عميد الدولة بن جهير (٣) ٦١٧ .

عميد الدولة (الملك) ابو سعيد (سعد) عبد الرحيم (٣) ٤٨٥ — ٥٤٥ —

- T\$ · (\$) - 07 \ - 000

. 702

عميد الدوية ١ الملك) الكندري (الكندي) - 0VY - 0V - 074 (T)

\_ ova \_ ovv \_ ovo \_ ovi

- TET - TTT - TTA (E)

. 214

عميد العراق ابو نصر (٣) ٥٧٠ . عميد الملك ابو القاسم زهير العامري (٤)

ابن عمير (١) ٨٣٢.

بني عمير (٣) ١٣٧.

عنا بن يسعين (٢) ٤٧ .

<del>عنا م</del>يم (۲) ۱۲ .

بني عنان (٧) ٥٥٥ .

ابن أبى عنان (٦) ٥٢٠ .

ابو عنان (المعتمد) ٣٦٢.

عنان بن جابر شیخ مرداس (٦) ٩٧ — . 24.

بنت السلطان أبى عنان (٧) ٤٢٨.

السلطان ابو عنان ابن السلطان أبى الحسن

-(1)  $\forall YY - (7)$  +7 - (3)

\_ V1 \_ 78 \_ 77 \_ 0A \_ 87

 $-14\lambda$   $-\lambda4$   $-\lambda$ 

\_-077 \_\_ 700 \_\_ 777 \_\_ 199

\_ ora \_ ora \_ ore \_ ore. . .

\_ 010 \_ 017 \_ 010 \_ 079

\_77 (V) \_01Y \_017.

- 108 - 107 - 97 - 7V

\_ \\· \_ \o\ \_ \o\ \_ \o\

- \*·\* - \*/7 - \*/\* - \*·1

\_ TTV \_ TOO \_ TOE \_ TE9

\_\_ **\***YY \_\_ **\***Y' \_\_ **\***'\

\_\_ \*\*Y \_\_ \*Y \* \_\_ \*Y \* \_\_ \*Y \*

\_ 1 . 1 \_ 2 . . \_ 444 \_ 440

- £77 - £14 - £17 - £11

-111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111

- 194 - 194 - 194 - 194 - 194 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195 - 195

- 079 - 077 - 070 - EFT

\_- 010 \_\_ 071 \_\_ 077 \_\_ 077

\_ orr \_ orr \_ orr \_ or.

. 78A — 00V — 00· — 08A

عنان بن سلام (٦) ٣٢.

عنان بن محمد (٦) ٣٤.

الشريف عنان بن مغامس بن رميثة أمير بني

حسن (٤) ١٣٥ — ١٣٦ — (٥) . 077 - 017 - 017

عنان بن نصر بن على (٧) ٢١٨ .

عناني الكهنون (٢) ١٥٩ ــ ١٦٠ ــ . 171

بنو العنبر (٢) ٣٧٥ — ٤٩٤ — ٥٩٢ .

ابو العنبر (٣) ٢٥٨ . عنبر الخادم (٤) ٦٢٧.

عنبر الخصى أمير الحرم (٦) ٧٢٥ — (٧)

. 404 - 407 - 777

عنبر بن شالخ (۲) ۳۶. عنبر بن أبى العسكر (٤) ٣٧٤.

بنو العنبر بن يربوع (٢) ٣٧٧ .

عنبر الريني (٤) ٩٦ .

عنبسة بن اسحق بن عيسى (٤) ٣٨٢.

عنبسة بن اسحق الضبى (٣) ٣٤٦ -. 484

عنبسة بن سعيد بن العاص (٣) ٥٣ \_ . 144 — 7٨

عنبسة بن سحم الكلبي (٤) ١٤٩.

عنتر بن طراد بن عیسی (٦) ٦١.

عَنِيْرِ بِنِ أَبِي الْعَسَكُو (٣) ٦٢١ — ٦٣٣ .

عنتر بن على بن نصر (٧) ٢٠١٨ .

عنتر بن ونزمار (۷) ۳۷۷ .

عنترة بن شداد العبسى (١) ٧٩٨ —

. T.Y (Y) - A.T

منترة بن معاوية بن شداد (۲) ۳۶۳ . عتز (٦) ۲۹ .

ابن عنز (۲) ۲۳ .

عبر بن واثل (٢) ٤١٣ .

بني عترة (٢) ٣٥٧ — (٣) ١٩١ .

عنزة بن اسدِ بن ربيعة (٦) ٨ ـــ ٤٩ . عنسی بن مذجع مولی ابن مخزوم (۲)

. 113. العنقا (ثعلبة بن عمرو بن مزيقيا) (٢)

. 444

عنقا أمير الامراء (٥) ٥٥١.

عنقا أميرآل مر (٥) ٥٦٢ — ٥٦٨ .

عواج بن هلال (٦) ٤١ ــ ٣٥٠ .

العوام بن سحاق الاسعد (٥) ٢٥٨ .

عوبير بن ارحاب (٢) ١٦٧ . عوثال (٢) ١١.

عوج بن عناق (۱) ۲۲۲ — ۲۲۳ — . 17 (Y) - ET.

عوج بن عوف (۲) ۹۸.

ابن عود (٤) ٢١٨.

(أبو سعيد) العود الرطب شيخ الموحدين

. 44 (7)

عوديب (۲) ۱۰۶.

عوص بن ارم (۲) ۹ -- ۲۲ -- ۲۶ .

عوص بن ناحور (۲) ۵۰ .

بني عوض (٦) ٩٥٥ .

بنی عوف (۱) ۷۰ه — (۲) ۵۶ —

(T) -0.1 -19A -TEN

- TYY - 17 - 19 . 444

عُوف الأعرابي (١) ٣٩٤. عوف بن اثاثة بن عباد (٢) ٩٩١. عوف بن بهثة (بهنسة) من بني سلم (٢) . 47 — 40 (7) — ٣٦٦

> بنو عوف بن ثقيف (٢) ٣٦٧. عوف بن جذيمة (٢) ٣٥٧.

عوف بن الحرث بن عفراء (٢) ٣٤٦ — : 17 - 113 - 113 - 113

عوف بن خاللاً بن ربيعة (٢) ٤٧٩.

عوف بن البخزرج (٢) ٣٤٣ — ٤٤٦ . عوف بن سعد (۲) ۱۰۰ .

عوف بن سليم (٦) ٩٦ ـ ٢٦٠ ــ 157 - 577.

عوف بن شحنة بن الحرث (٢) ٣٢٧. عوف بن أبي شمر (۲) ۳۳۳.

عوف بن عامر بن ربيعة (ذو الحجر) (٢)

. 47.

عوف بن عبد مناة بن اد بن طانجة (٢) . ٣٧٨

عوف بن عمرو بن عوف بن مالك (٢)

. TYY - TET - TET - TTT

بنو عوف بن مالك بن كعب بن سعد (٢)

. 000 -- ٣٧٨ -- ٣٧٦

عوف بن محمد بن على بن حصن (٦) . 1.9

عوفد النبي (۲) ۱۲۰ .

عوفريا النبيي (٢) ١١٩ .

عون بن جعفر بن أبي طالب (٢) ٤٥٤.

عون بن عبدالله بن أحمد (٦) ١٠١ . عون بن مهلهل بن قاسم (٦) ١٠٠ .

ابى عون بن يزيد (٣) ١٦٢ -- ١٦٣ -

. 170 - 178

حون الدولة والدين بن هبيرة ( يحيى بن محمد بن المظفر بن هبيرة ) (٣)

- 781 - 78· - 78% - 78V

- 787 - 780 - 788 - 78**7** 

 $-\Lambda\Upsilon$  (0)  $-\Upsilon\Upsilon\Upsilon$  (1)  $-\Upsilon\xi\Upsilon$ 

. 47 — 11 — A7 — A0

القاضي العويدس (٥) ٣٣٨.

عويم بن ساعدة (٢) ٣٤٦ - ٤١٧ -

. £AV - £Y£

عويمر عمران بن الجليس (٢) ٣٨٦.

ابن عياد (٦) ٤٣ .

بنی عیاد (٦) ۱۹۷ .

(أبو هلال) عياد بن سعيد الهنتاني (٦)

- 173 — 178 — 177 — 1797 —

أبو غياد بن عبد الحق من أم الفرج (٧)

- £10 - 757 - 751 - 775 . **٤٩٠** — **٤**٨٦

عیاد بن أبي عیاد ( ٤٣ . عياد بن أبي عياض العاصي (٧) ٢٧٤ —

. YVV

(الشيخ أبو هلال) عياد بن محمد الهنتاني

. 2 . 7 - 20 (7)

أبو عياد بن يحيى بن أبى بكر بن حمامة . YYA (V)

بني عيار العيارين (٤) ١٤٥ – (٦)

. 77 (V) — 14V

عیاش بن ابی ربیعة (۲) ۲۲۰.

القاضي عياض (١) ٥٦٠ — (٦) ٣٠٧ —

عياض بن الحرث (٣) ٢٣.

عياض بن سهيل (٢) ٥٤٦ .

عياض بن عوف (٢) ٥٠٧ .

عياض بن غنم الفهري (٢) ٧٠٠ —

-017 -010 -017 -017

(\*) - \*V\* - \*\V

عياض بن أبي لبنة الكندي (٣) ١٩٢ . عياض بن مسلم (٣) ١٢٩.

عیاض بن مشرف بن أثبج (۲) ۴۷۷ —

'-- ٤٦ -- ٣٣ -- ٣٠ -- ٢٩ (٦)

-144 -147 -44 -54

. • AA - YAY - YYY

عیاض بن همیان بن هشام (۳) ۲۱ —

عياض بن وهب الهواري (٤) ٢٤٦ — (٦)

آل عيس (٥) ٢٩٥.

الامير عيسي (٣) ٢٥٤.

الفقيه عيسي (٥) ٢٩٨ .

محد الدين عيسي (٥) ٢٥٧.

عيسى أخو أبو الحسن القرمطي (٤) ١٢٧ .

( ابوٰ نوح ) عیسی بن ابراهیم (۳) ۳۷۰ —

. 477

عيسي بن أحمد (٦) ٥٢ .

عيسي بن أحمد المشطوب (٥) ٣٠٩.

(أبو العيش) عيسى بن ادريس (٤) (٤)

· \* · — 19 — 17

عَيسى بن ادريس بن محمد بن سلمان (٧)

. 1 . 7

(الفائز بنصمر الله أبو القاسم) عيسى بن الظاهر إسماعيل (٤) ٩٤ — ٩٥ —

(أبو موسى) عيسى بن الامام (٧) ١٤٧ — ١١٥ — ١١٥ — ١٩٥ — ١٠٥ — ٥٠٠

أبو عيسى بن أبي الانصاري = عيسى بن عبدالله .

عیسی بن أومغار (۹) ۰۰۹ .

عيسى البليدي (١) ٨٢٦.

ابو عیسی بن بدر (۱) ۹۸۸ .

عیسی بن جعفر (٤) ۳۵ — ۲۳ — ۱۲۹ . عیسی بن جعفر بن المنصور (۳) ۲۷۶ —

7.07 - 1.07

عیسی بن حامیم (٦) ۲۸۸ .

عیسی بن الحسن (۱) ۸۳۲.

عيسى بن الحسن بن علي بن أبي الطلاق (۷) ۳۸۹ — ۳۹۱ .

عیسی بن حصین (۳) ۲۶۲ — ۲۶۳ .

عیسی بن أبي حفص (٦) ۳۳۰.

عیسی بن حمرة (٤) ۱٤٠ — ۲۷۹ . عیسی بن خضیر (۳) ۲٤٤

عيسى بن خلاط العقيلي (٤) ٣٢٧ \_ ٣٤٦.

عیسی بن داود (٦) ٤٢٨ — ٤٣٣ . .

عیسی بن رحاب بن یوسف (٦) ٤٨ .

عیسی بن رحو بن عبدالله (۷) ۳۰۸ ـــ

عیسی بن رشید (۵) ۲۳۶ — (۲) ۲۲۲ . عیسی بن زرعة السلمی (۳) ۱۵۶ .

أبو مهدي عيسى بن الزيات (١) ٦٢١ \_\_ . ٦٢٢ .

عیسی بن زید (۶) ۱۶۳ — ۱۶۶ .

عیسی بن زید الشهید (۱) ۱۱ — ۲۲ . عیسی بن زیـــد بن علی (۱) ۲۵۰ — ۲۵۱ — (۱) ۷ .

عيسي بن سعيد بن القطاع (٧) ٤٢ – ٤٣ .

عیسی بن سلیمان بن منصور بن عبد الواحد (۷) ۱۵۸ — ۴۰۳ .

عیسی بن سلیمان بن موسی الجون (٤)

عيسى بن شبيب الثعلبي (٣) ١٣٤.

. TAE - TAA

عيسى بن الشيخ (عيسى الشيخ) بن السليل الشيباني (٣) ٣٤٣ – ٣٧٦ – ٣٧٦ عيسى بن الشيباني (٣) ٣٤٣ – ٣٤٩

المعظم عيسى بن العادل (٤) ١٣٨ - (٥)

- £ · 1 - £ · · - ٣٩٨ - ٣٩٢

- £ · V - £ · 7 - £ · 0 - £ · Y

عيسى بن عبد القوي بن حمدان (٦) ٦١ .

عيسى بن عبد الكريم (٦) ٣٦٤ — (٧) ٣٠٥

. YV9 — YVA

عیسی بن عبد الملك (٦) ۸۱ .

عیسی بن عطیة (٦) ٤١ .

عيسى بن عقيل بن معقل الليثي (٣) ١٥٠ . عيسى بن على (٦) ٣٥٠ .

عیسی بن علی بن عبدالله بن عباس (۳)

- YVY - YTY - YVY - YVY . YAY

عیسی بن عمر (۱) ۷۶۲.

عيسى بن عمر بن أعين (٣) ١٢٥.

عیسی بن عیسی (٤) ۲۹۰.

عيسى بن ابى العيش (٦) ٢٩٠ — (٧)

عيسي بن أبيي الفتوح بن عنتر (٧) ٢١٨ . عیسی بن فرخشاه (فرخــانشاه) (۳) . 4V0 - 478

شرف الدين عيسي بن فضل بن عيسي (٥) . 14 (7) - 0.4

(أبو الأصبع) عيسى بن القاضي (٤) . 199

> عیسی بن کویز بن ربیعة (۳) ۱۸۲. أبو عيسي بن اللحياني (٦) ٤٨٣ .

عيسى بن القان بن محمد صاحب الجمحي . TT1 — TT+ (T)

عیسی بن ماساي (۷) ۲۶۶.

عیسی بن ما سرخس (۳) ۵٤٥ .

( عز الدين ) عيسي بن مالك (٥) ٣٦٢ . عيسى ابن الأمير أبي مالك (٧) ٢٧١ .

عیسی بن ماهان (۳) ۲۲۲ — ۲۲۷ —

. T19 - T77

نحيسي بن محمد (V) ۳٤ — ۱۳۲

عيسي بنُ محمد أخو المهدي (٦) ٣١٣ —

عیسی بن محمد بن أبي خالد (۳) ۳۰۷ —

- TII - TI - TI - TIA - TIA . TTV - TIV - TIZ

عیسی بن محمد بن ربیعة (۵) ۰۰۰ —

. 11 — 9 (7) — 0.7 — 0.1 عیسی بن محمد بن سلمان (٤) ۲۰ . عيسي بنُ محمد المخزومي (٤) ١٧٤.

عيسي بن محمد النوشري (٣) ٣٥٣. عيسي بن مريم عليه السلام ( المسيح ) (١)

- TAA - T4. - TA4 - TEA - \$ · V - \$ · 7 - \$ · 0 - \$ · Y

(Y) -70· -717 - ££\$

- 188 - V· - 79 - 7A

- 1V· - 174 - 17V - 10A - 1 VO - 1 VT - 1 VT - 1 V1

- 1V1 - 1VA - 1VV - 1V7

- Y17 - 199 - 19A - 1A.

— 744 — 747 — 747 — 777°

- 707 - 701 - 787 - 707

- TV · - TTO - TTT - TOT

- 201 - 20· - 21A - T·9

(P) - \$14 - 177 (T) - 0AV

- 114 - 114 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 - 124 . Y17 (Y) — £ YY

عیسی بن مزروع (۷) ۱۶۴ .

عیسی بن مسور (٤) ۱۵۲.

عيسى بن مصعب (٣) ٤٤ — ٤٥ .

عيسى بن معقــل العجلي (٣) ١٢٧ ـــ

عیسی بن مقرن (٦) ۲۵۵.

. 178

(المظفر) عيسي بن المنصور بن عبد العزيز الناصر (٤) ٢١٠ .

عيسى بن منصور بن موسى الخراساني (٤) . 441

عيسى بن المهدي (٣) ٣١٣ — (٤) [١٠٩]

عیسی بن مهنا بن مانع بن جربلة (٥) عيسى الحميري (٥) ٢٧٠ — ٢٧١ . \_ 101 \_ 101 \_ 111 \_ 111

. 11 (7) -- 0.7

عيسي بن موسى الخراساني (٤) ٢٤٢.

عیسی بن موسی السراج (۳) ۱۲۷ —

- TT1 - TT. - TT4 - TTV

\_\_ 787 \_\_ 787 \_\_ 781 \_\_ 787 \_\_ 707 \_\_ 7\$7 \_\_ 7\$7 \_\_ 7\$0

\_ Y71 \_ Y09 \_ Y0X \_ Y0E

\_ YVY \_ Y7V \_ Y70 \_ Y7Y

. 271 - 711 - 71.

عیسی بن موسی بن علی (٤) ٧.

عيسي بن موسى الفودودي (٧) ٣٠٧ . عیسی بن میمون (٦) ۳۱٤.

عیسی بن نسب (٤) ۲۰۰ .

عیسی بن نسطورس وزیر العزیز (٤) · 414 - 77 - 70

عیسی بن یحیی بن ادریس (۱) ۵۱ ـ 10-10-37-07

بنی عیسی بن یحیی بن وسنان بن عبو بن أبي بكر بن حامة (٧) ٤٨٥ .

عيسى بن يزيد الاسود (٦) ١٤٧ \_ . 177

عيسي بن يزيد الجلودي (٣) ٣١٧.

عیسی بن یعقوب بن جرمون (٦) ۳۹.

عیسی بن یوسف (۲) ۱۹۸.

عیسی بن یوسف بن اسطفانوس (۳) . 450 - 470

عيسي الجلودي (٤) ٣٨١.

عيسى الطيب (٣) ٤٨٧ .

عيسي الكرخي (٣) ٤٢٧. عیسی کوکز (٥) ۲۰۸ .

عيسى النوشري (١) ٢٨ — (٣) ٤٣٥ —

- 117 - 111 - 117

(£) — £AY — £0Y — £0Y 13-177-13.

عيسى الهكاري [ضياء الدين الفقيه ] (٤)

\_ TTO \_ TTT (0) \_ 1...

\_\_ TOV \_\_ TOO \_\_ TET \_\_ TET . 44· \_ 4VY \_ 409

أبو العيش بن ادريس بن عمر (ابن وصالة ) (٦) ۲۹۰ .

بني العيش بن عيسي بن خلاط (٥) ٣٩ \_ . ۱۷۸ (٦)

العيص بن إسحق بن ابراهيم عليه السلام . W. (Y)

عيصاب بن إسحق (٢) ٢٤٩.

= 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 = 10 =. YTT -- 99

عيصو بن إسحق (٢) ٤٤ - ٤٤ -

- YO1 - YTE - YTT - EV

العيطي (٤) ٢٠٨ .

. 7 (V)

عيفا بن مدين (٢) ٤٣ \_ ٤٩ .

عيفين بن مدين (٢) ٤٣ — ٤٩ .

عيلام بن سام (٢) ٨٢ . عيلان (٢) ٢٦٢.

ٔ عیلان بن قصر (٦) ۱۲۵ .

بني العين (٣) ٢٠٥ .

عين الدولة بن أبي عقيل (٤) ٨٠ – (٥)

عين الدولة الفاروقي (الباروقي) (٤) . 120 - 727 (0) - 1..

عين الدين المشطوب الهكاري (٤) ١٠٠ . عيينة ــــ أبو عيينة (٣) ٩١ ــ ٩٢ .

عيينة بن حصن بن حذيفة الفزاري (٢) - 133 - 133 - 033 -- 173 - 173 - 173 - 173 -

. ٤91

عيينة بن الشماس (٢) ١١٥.

عیینة بن موسی بن کعب (۳) ۱۹۳ —

. 707 - 740

العييني (٤) ٤٧٨ .

غازان (قازان) بن ارغو بن ابغا (ه) ۲۷۲ — ۲۷۶ — ۲۷۶ — ۲۷۲ ۲۷۹ — ۲۰۸ — ۲۸۹ — ۲۸۹ ۲۰۰ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹

أبو الغازي بن ارتق = السعيد نجم الدين غازي بن أرتق (۳) ٩٩٥ — ٩٩٥ — عاري بن أرتق (۳) ٩٩٠ — ٦٠٠ — ٦٠٠ — ٦٠٠ — ٦٠٠ — ٦٠٧ — ٦٠٧ .

الغازي بن إنهحق√بن محمد بن علي (٦) ٢٥٣ — ٢٥٢ — ٣٣٣ .

أبو الغازي بن ألبي (٥) ٢٥٦ .

(سيف الدين) غازي بن أيوب (٥) ١٤٧ ٢٩٨ — ٢٩٩ — ٣٠٠ — ٢٩٨ .

أبي الغازي بن حسام الدين تمرتاش (٥) ٢٦٧ .

غازي بن جبريل (٥) ٣٨٨ .

غازي بن حسان (٥) ۲۹۲ .

غازي بن زنكي (سيف الدين غازي بن أتابك زنكي) (٥) ٧٩ — ١٨٥ —

- YA1 - YA4 - 1A7

. ۲۸۳ -- ۲۸۲

غازي بن سنجر شاه (٥) ٣١٤ - ٣١٥ .

الظاهر غازي بن صلاح الدين (٥)

\_ Y·Y \_ Y·1 \_ 190 \_ 198

- 404 - 410 - 414 - 414

- 707 — 707 — 707 — 708 — 708 — 707 — 707 — 307 — 707 — 307 — 600 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 709 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700

شهاب الدین غازی بن العادل صاحب حلب (۵) ۱٤۷ — ۱۹۷ — ۳۹۸ - ۲۰۹ — ۲۰۶ — ۲۰۹ — ۲۰۸

سيف الدين غازي بن قطب الدين مودود (٥) ٢٩٣ — ٢٩٤ — ٢٩٥ — ٣٠٠ —

الاستاذ الغافقي (٧) ٣٢٧ .

الغافقي بن حرب العكي (٢) ٩٩٥ — ٩٩٦ — ٣٠٣ .

ابن غالب (٤) ٩٥.

. 004

غالب بن حنظلة (٢) ٣٧٧ .

غالب بن راجع (٤) ١٣٤.

غالب بن عبدالله الاسدي (٢) ٥٣٢.

غالب بن عبدالله الليثي (٢) ٤٣٠.

غالب بن فضالة الليثي (٣) ١٧٠ .

بني غالب بن فهر (۲) ٦٣ — ٣٨٥ .

بني غالب بن قطيعة (٢) ٣٦٣ .

غالب بن يحيى (٤) ٢٧٩.

أبو غالب الحمصي (٥) ٣٨٧.

غالب الخصي مولى سيّد الناس. بن محمد (۷) ۲۱۰ .

غالب الخصي مولى محمد بن عبد القوي (۷) ۱۲۳ .

أبو غالب المغيلي (٧) ٣١٧ .

غـالب مولى الحكم (٤) ١٨٦ — (٦) ٢٩١ — ٢٩٢ — (٧) ٢٠٠

غالب مولى الناصر (٤) ٥٦ .

غالب مولى المنتصر (٤) ٢٢٨ .

غالب مولى المهدي (٤) ٤٦ .

غالب الوائلي (٢) ٥٥٠ — ٥٥١ .

غالش قيصر = غالشَ بن يولياش (٢)

أبو غالمسيس (١) ٢٩٠ .

غالي الخادم (٣) ٤٧٩ .

غاليوس قيصر (٢) ١٧٣ — ٢٤٦ .

غانم بن أحمد بن علي (٤) ٦٨٤ — ٦٨٥ .

> غانم بن حميد الطوسي (٣) ٣٤٨ . غانم بن عبد حارثة (٢) ٣٤٣ .

بني غانم بن عوف (۲) ٣٤٦.

بنی غانم بن کعب (۲) ۳٤٥.

بني غانم بن مالك (٢) ٣٤٥.

غانم بن محمد بن ابراهيم (٧) ٢٠٣.

غانم بن محمد الطوبس (٣) ٣٤١.

غانم بن مردنیش (٦) ۳۲۷.

غانم بن يحيي (٤) ١٤٠ .

ابو غانم الطائي (٣) ٢٢٧ .

غَانم اليرزيكاني (اليرَزنكاني) (٤) ٢٠٤.

ابن غانية (٤) ٢٠٩ (٦)

- 7·V - 187 - 117 - 47

317 — (V) 7A — 3·1 — 1.77 ...

بني غــانيــة (٤) ٢٠٩ — ٢١٠ — (٦) ٢٧ — ١٦٠ — (٧) ٣٠١ — ١٠٤ ابن غانية الميروفي (٦) ٤٤.

ابن غانية المسوفي (٦) ٢٥١ — ٢٥٢ —

. 79 — 7**7** (V)

غایش (۲) ۲۳۲.

غانیس قیصر (۲) ۲۳۸ .

غبتر بن أبي العسكر (٥) ٧٥ .

بنو غبرة بن عوف (٢) ٣٦٨ .

بني غبرين (٦) ١٦٩ — ٤٤٥ — ٤٦٢ .

غبشان (عمرو بن الحارث) (۲) ۳۹۷.

ابو غبشان ابن حليل (المحترش) (۲) ۳۷۴. بنو غبشان بن عبد عمرو بن لوي (۲)

. 490

بنو غبشان بن كنانة (٢) ٣٩٦.

الغدافر السكسكي (٣) ٢٧٦.

ألغدريك بن الريداكون (٦) ٤٤٧ .

غرابة (٧) ٦٧ .

الغرابلي (٥)٣٥٣ .

بنو غربة بن افلت بن معبد بن عمر بن

عنبس بن سلامان (٦) ٨.

غردیار بن بلیسان (۲) ۲۲۹ .

غرديانوس اسقف بيت المقدس (٢) ٢٤٦ . بني غرس بن زيد بن عبدالله (٢) ٣٧٨ .

غرسن بن غرسن (٦) ١٩٦ .

غرسن بن کم بن يوسف (٦) ١٩٥.

غرسية بن شانجة (٤) ١٦٢ — ١٦٤ —

- 148 - 148 - 141 - 149

. 444

غرسیّة بن فردلند (٤) ۲۲۸ . غرم بن بکلین (۷) ۵۵ .

غرمس بن القمط (٤) ٢٣١.

غریان (٦) ۱۱۳ — ۱۸۳ . ابن غریب (٤) ۳۳٦.

غریب بن حارث (٦) ٦٥ — ٦٦ . غریب بن محمد (٤) ٣٢٥ .

غریب بن معن (غریب بن محمد بن معن)

(3) P77 — 777 — 177 — P77 . P77 .

غریبة تبنت غریب بن مکن (۳) ۷۱۵ . غریسّة بن انطون (انطول) (۷) ۴۱۶ —

ابن الغريغر (القريقر) (٦) ٣٨٩.

. \$17 - \$10

الغريقيين (اليونـــانيين) (۲) ۲۲۰ ـــ ۲۸۱ ـــ ۲۸۱ ــ ۲۸۱ ــ ۲۸۱ ـــ ۲

ابن الغريم (٤) ٤٥ .

الغز (۱) ۹۳ — (۲) ۱۱ — (۳) ۹۳۰ — ۱۲۰ — ۹۲۰ — ۷۷۰ — ۷۷۰ — ۷۷۰

 $- vq (\xi) - 7\xi \cdot - ovr$ 

-111 - 111 - 111 - 111

\_ TT1 \_ TT. \_ TV1 \_ TV1

- £10 - £1. - LOA - LEO

- 173 - 173 - 7P3 - 7P3 -

-0.0 -0.5 - 199 - 190 - 0.0 - 0.7 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0.10 - 0

\_\_ 079 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 077

سیف اندین عرار (۵) ۴۷۶ غزالة زوجة شبیب (۳) ۱۹۸

الغزالي (ابو جامد) (۱) ۲۷۵ — ۷۷۵ — ۱۹۰ — ۹۰۰ — ۱۱۶ — ۱۱۶ — ۱۲۶ — ۲۶۶ — ۲۶۷ — ۲۶۷ — ۲۶۹ — ۲۶۹ — ۲۶۹ — ۲۶۹ — ۲۶۹ — ۲۶۰ .

غزي الصنهاجي (٦) ٣٢٧ . غزية من بن بند (٦) ٣٦٨ \_ ٣٧٠

غزية من بني يزيد (٢) ٣٦٨ — ٣٧٥ — (٥) ٧٧ — (٦) ٩٩ .

۰ ۲۰۱ — (۷) ۲۲۱ — ۳۳۳ . غسان (۱) ۲۲۱ — ۶۶۶ — ۲۰۷ — ۲۲۱ ــ ۲۲۹ ــ ۲۲ ــ

- VAY - FPY - APY -

-- TTO -- TT. -- TT. -- TT.

- TE1 - TE · - TT7 - TT0

- 017 - 275 - 775 - 757

غطفان بن عمرو بن لطان (۲) ۲۸۰. (T) -017 -018 -018 غفار = بني غفار (٢) ٣٠ – ١٥٨ – - £ · (٤) - ٣ · 0 - ٢٧0 · ۲۸ · (0) — ۲٤٣·(٣) — ٤٦ · -  $\Upsilon$  ( $^{1}$ ) -  $^{2}$   $\Upsilon$  ( $^{2}$ ) -  $^{2}$   $\Upsilon$   $\Lambda$   $\Lambda$ غفار بن مليل بن حمزه (۲) ۳۸۲. . 09A - 17. غفیر بن سلیمة بن مجاهد (٦) ٦١ - ٦٢ غسان بن عباد (۳) ۳۱۲ – ۳۱۳ – غلاريس (٢) ٢٥٠. - TA9 - T19 - T10 - T18 غلامة بن الزغير (٣) ٤٢ . . ٤٣٢ (٤) غلبنوش بن بارایان (۲) ۲۸۰. غسان بن عباس (۳) ۳۱۹. غلبون بن مرزو*ق* (٦) ۱۱۳ . غسان بن الفرج (٣) ٣٠٨ - ٣١٠ -غلينوش (٢) ٧٤٧. الفلس بن غمر ماء بن همدان (۲) ۳۰٤ الغسل من بني غاسل بن خراج (٦) ١٨١ أبو الفلمش ( القلمش ) (٣) ٢٣٩ – غسمان بن تیطاسن بن غرش (٦) ۱۹٦. ابو الغشام (٣) ٥٧١ — (٤) ٣٦١ — غلمش (٥) ١٠٤. غليالم بن رجار (٥) ٢٣٦ – ٢٣٧ – غشول خليفة انبيل (٢) ٢٣٤. . 744 بني غضب بن جشم (٢) ٣٤٣. غلیان بن قیصر (۲) ۲۶۰. الغضبان بن أبي القبعثري الشيباني (٣) بني غليم = ابن غليم (٢) ٩ . . 70 - 07 - 00 غلیم بن بسام (کرزلا عامر) (۲) ۸ → غطرما بن عومر بن يافث (۲) ۲۱۸. · 111 - 170 - 2. الغطرين بن عطاء الكندي (٣) ٢٧٧ . غات (غياته) (٦) ١٩٥. غطسة (امرأة اليوك) (٢) ٢٨٣ - (٣) غار بن مصمود (غار بن اصاد بز AFY. مصمود = غار بن مسطاف بن مليل غطفان = بني غطفان (١) ٧٦٥ -- (٢) بن مصمود (٦) ۲۸۰. - MTM - MTY - 1788 - M.O غاره (٤) ١٤ — ١١ — (٢) ١٢٢ – - 171 - 17· - 77V - 771 - YEV - 190 - 107 - 187 - \$ \$ 0 - \$ \$ \$ 7 - \$ \$ \$ 1 - \$ \$ \$ . - Y9V - Y97 - Y90 - Y9. - 197 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193

-700 -707 -17 (V)

· 44 · \_ 451 \_ 4.4 \_ 4.4

غهاره بن مصطاف (٦) ۱۱۷.

بنو غطفان بن سعد (۲) ۳۶۲ — (۷)

 $\Lambda$  —  $\Upsilon\Upsilon$  —  $(\Upsilon)$  —  $\Upsilon\Upsilon$  —  $\Lambda$ 

. 7 . 7

غارة بن مصمودة (٦) ١١٧ . الغمر بن عزرون (أبو الغمر بن عزرون)

- T17 - T17 - 317 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.77 - 0.7

ابن الغمر بن يزيد (٣) ١٣٢ .

بني غمرة (٦) ١٩ — ٧٥ — ٢٢٨ — (٧)

· 1 = 31 - 75 - 737 .

أبو الغنائم نقيب العلويين (٤) ٣٥٩ .

أبو الغنائم بن المحلبان ( أبو الغنائم المحلبان )

- 019 - 017 - 05V (T)
(5) - 018 - 01V - 011

, ray — ray .

أبو الغنائم بن مزيد (٤) ٣٥٣ .

غنصالة قائد الروم (٧) ٣١٧ .

بنو غنم بن دودان بن أسد (۲) ۳۸۰ . غنی (۲) ۳٦۲ .

غني بن أعصر بن سعد بن قيس بن عيلان (٧) ٢٠٢ .

بني غواطه (٤) ١٠٦ .

الغوث بن سامة (٢) ٢٧ .

بنو الغوث بن مرّ بن ادّ (٢) ٣٧٩ .

بني الغوث بن مرّة (٢) ٣٩٦ — ٣٩٧ .

الغور (۲) ۱۱ — ۱۰۲ — (٤) ۲۱ه —

- \$77 (0) - 070 - 077 \$40 - 990.

ركن الدين غورشاه (٥) ١٣٠ — ١٣٩ — ركن الدين عورشاه (٥) ١٣٠ .

غورك (٣) ٧٩ — ١٠٧ — ١٠٩ .

الغورية (۲) ۲۰ — (۵) ۸۸ — ۹۶ —

-111-111-111

\(\lambda \text{I} - \text{PI} - \text{VI} - \text{VI}

الغوريين (٥) ٧٨ . غياث بن المستند الأسدي (٤) ١٥٤ .

غياث الدنيا والدين (٣) ٥٩٦ .

غياث الدين ملك الغورية (٥) ١٠٩ —

- 110 - 111 - 111 - 110 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117

غياث الدين بن أبي الفتح محمد بن سام بن

الحسين الغوري (٤) ٥٠٨ — ٢٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ — ٥٢٥ —

\_ ort \_ orr \_ orr \_ or.

- 0 £ 0 - 0 £ \ - 0 £ \ - 0 # 9

غياثة (٤) ١٤ — ١٦ .

. 0 27

غیث بن سوید (۳) ۱۹۷.

أبو الغيث بن أبي نمي الشريف (٤)

- \$ 1 · - \$ 7 · (0) - 1 7 8 . \$ 9 0

الغيد (٢) ٢٦٧ .

غیلاس (٦) ۲۲۲ .

غیلان بن حریث (۲) ٤٩٩

غیلان بن خرشة (۲) ۷۷۰ .

غيلان بن سلمة (٢) ٤٦٥.

غيلان بن عبدالله الخزاعي (٣) ٢٢٠ . غيلان بن عقبة بن بهس ( الشاعر ذي

الرمة ) (۱) ۷۹۰ — ۷۹۸ — (۲)

. 474

غيلان بن مسلمة بن معتب (٢) ٣٦٧ .

فائد بن حریز (٦) ۱۰۷ ــــ ۱۱۲ .

الفائز بن العادل (٥) ۳۱۳ ــ ۳۹۳ ــ ۳۹۳ ــ

( أبو الحسن ) فائق (٤) ١٨٥ — ٤٥٩ —

\_\_ \$70 \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$

\_\_ \$VY \_\_ \$7A \_\_ \$7V \_\_ \$77

\_ 0.9 \_ £V0 \_ £V£ \_ £V٣

. 10 - 7.5 - 755.

فاتك مولى المعتضد (٣) ٤٤٤ — (٤) ٠٠٠ .

فاتك مولى يوسف بن أبي الساج (٤) ٤٤٣.

فاتك بن جياش (٤) ٢٧٤.

الفاتك الحرث بن ظالم بن جذيمة (٢) . ٣٦٤

فاتك بن محمد من بني نجاح (٤) ١٤٠ .

فاتك بن محمد بن فاتك (٤) ٢٧٥ .

فاتك بن المنصور (٤) ٢٧٥ — ٢٧٧ .

بني فاتن من ضربه (٦) ١٥٥ .

فاتن بن تمصیت بن ضریس (٦) ۱۲۰ —

. 170 — 171 — 104 — 100

فادغ (مادغ) بن كامل بن جامع (٦) ٦٠٦.

الفادوسفان (۲) ۵۵۹ .

777 — 737 — P·V — 71V <u></u>

. ٧٧٧ — ٧٢٢

- فارح الحاجب مولى ابن سيّد الناس (۷) ۳۵۵ — ۳۸۳ .
- فسارح مولی أبو عبدالله (۷) ۵۳۲ ۵۳۳ — ۹۶۷ .

فارح مولی أبي عنان (٦) ٥٣٣ — ٥٣٤ .

فارح بن معلوجي (٦) ٥١٦ — ٥١٧ . فارح بن مهدي (٧) ٤٦٨ — ٤٦٩ .

فارس (ارشیش بن ارطحشاشت) (۲)

. T·· - 14V - 14V - £A

فــارس (بــارس) الكبير (٤) ٣٥٥ — ٤٤١ — ٤٤٠ .

فارس حاجب اسماعیل بن سامان (۳) **٤٤٧** — **٤٤٧** .

فارس مولی قراتکین (٤) ۳۱ — ۵۵۲ — فارس

فارس بن أبي الحسن (٧) ٣٨٦ .

أبو فارس بن أبى حفص (٦) ٣٩٤ —

\_\_ £££ \_\_ ££\* \_\_ £٣٩ \_\_ £٣٨ \_\_ £\$.

السلطان أبو فارس .( عبد العزيز ) بن أبي العباس بن أبي سالم (١) ١٢ — (٧) - ١٩٤ — ١٩٦ — ١٩٧ — ٤٨١ —

. £A\$

فـــارس بن عبـــد العزيز (٦) ٣٦٣ ـــ ٣٦٤ ـــ (٧) ٤٣١ ــ ٤٣٢ .

فارس بن عنان (٦) ٣٤.

فارس بن أبي الغيث (٦) ٢١ – ٢٢ .

فارس بن لاوذ بن سالم (۲) ۸.

و المحمد أبو الشوك ) فارس بن محمد (٤) ٦٩٣.

و ح ٦ .

و المحمد أبو فاطمة الازدي (٣) ١٠٩.

۳۶۹ — ۳۹۰ — (۷) – ۳۹۰ فاطمة بنت الحس ۲۳۸ — ۳۸۲ — ۳۸۲ — ۳۲۸

777 — 177 — 777 — 777 — 797 — 797 — 799 .

فارس بن يعقوب (۷) ۲۰۸ . فارس بن يغمراسن (۷) ۱۱۶ — ۲٤٣ .

فارس العبدي (٣) ٤٣١ — ١٠٠٠ . نارس العبدي (٣) ٤٣١ .

فارس بن يهوذا (۲) ۱۹۷ . ابن الفارض (۱) ۲۱۷ — ۲۱۹ .

ب*ن معوس (۳) ۳۳۲* . فارق بن شهریار (۳) ۳۳۲ .

فاروش بن انطونیش (۲) ۲۶۸ . فاریوس الملك (۲) ۲۶۸ .

بني فازان (٦) ۲۷۳ — ۲۹۸ — ۳٤١ . الفانان (۷۷ ۸ ۸ ۸

الفازازي (۷) ۵۰۸ . بنی فاصلة (٦) ۱۱۹ .

بني فاضل ( من لواته ) (٦) ٦ . الفاضل (١) ٦١٧ — ٥٤٥ .

الفاضل بن كامل (قاضي القضاة ابن كامل) (٤) ١٠١.

فاطمة بنت النبي (صلعم) فاطمة الزهراء

-491 - 787 - 79 (1)

 $-\mathbf{Y9} \cdot (\mathbf{Y}) - \mathbf{\xi} \cdot \mathbf{Y} - \mathbf{\xi} \cdot \mathbf{\xi}$ 

\_ 0 (T) \_ £0A \_ £0Y-

. •/// — /// — ///

بني فاطمة (٣) ١٢٦ — (٤) ٣. فاطمة أخت الأمه أن كرا (٣)

فاطمة أخت الأمير أبـي زكريا (٦) ٤٠٧ — ٤**٩**٧ .

فاطمة بنت أحمد الكردية (٤) ٣٠٨.

فاطمة بنت الخطاب (أخت عمر بن الخطاب) (۲) ٤١١ — ٤١٣.

فاطمة بنت سعد بن باسل (٢) ٣٩٧. فاطمة بنت عبد الملك (٣) ٩٤.

فاطمة بنت فهم بن محرز (٣) ١٢٧ . فاطمة بنت محمد بن عيسى بن طلحة بن عبيد الله (٣) ٢٤٦ .

(أم البنين) فاطمة بنت محمد الفهري (٤)

۱۷ . فاطمة بنت أبي يحييي (۷) ۳٤٦ .

> فاطمة بنت يذكر (٢) ٢٨٧ . أبو الفتح بن ورام (٣) ٥٧٨ .

فتح بن يحيى المسالتي (٤) ٤٠ — ٤٢ — ٢٥٩ — ٢٦٠ .

أبو الفتح الفلاحي (٤) ٧٧ .

الفتح اليشكري (٤) ٥٧١ . فتح الدين بن الرشيد (٥) ٥٦٧ .

فتح الله بن عامر بن فتح الله (٧) ٤١٥ .

فتح الله السدراتي (٧) ٢٥٧ — ٢٥٨ — ٢٦٥ .

فتروسيم (۲) ۱۲ .

فتكين حب (٥) ١٩ . بني فتنة (٦) ١٩٧ .

أبو الفتوح بن تميم (٦) ٢٣٢ . أبو الفتوح بن حبوسأمير بني سنجلس (٦)

. 741

-- 717 - 717 - 717 - 717 . YT - \_ YOT \_\_ YOO فاهو النبيي (٢) ١٢٨ . أبو الفتح (٦) ١٧٧ . فتح خادم الافشين (٤) ٤٢٧. فتح غلام ابن أبي الساج (٤) ٣٩٥. فتح مولى لؤلؤ (٤) ٣٤٦. الفتح بن خاقان (٣) ٣٥٠. أبو الفتح بن دارم (٤) ٦٩٤ . أبو الفتح بن دارست ( دراست ) = أبو الفتح بن أحمد بن دارست (۳) . A · (0) - 0V7 الفتح السبكري (٣) ٢٠٠. أبو الفتح بن أبي الشوك (٣) ٥٤٤ — - 791 - 78V (1) - 00A أبو الفتح بن العميد (٣) ٥٣١ — ٥٣٤ — - 097 - 097 - 0AA (1) ٠ ٦٨٥ \_\_ ٦٠٤ أبو الفتح بن الفرات (٣) ٥٠٣ . أبو الفتح بن أبي الليث (٣) ٨٨٥ — (٥) الفتح بن محمد (٤) ۲۰۲ — (٦) ٣٣٤.

الفتح بن محمد (٤) ۲۰۲ — (٦) ٣٣٤.
الفتح بن ميمون الأمير (٦) ١٧٣.
أبو الفتح بن هزارشب (٣) ٢٠٥.
فخر الدولة بن جهير (محمد بن محمد بن محمد بن جهير) (٣) ٣٥٥ — ٥٧٥ — ٥٧٥ — ٥٨٥ — ٥٨٥ — ٥٨٥ — ٥٨٥ — ٥٨٥ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ — ٤١٤ —

فتوح بن الخير (٧) ٣٥ . الفتوح بن دوناس (۷) ٤٧ — ٤٨ . فتوح بن علي (٦) ٦١٣ — (٧) ٥٥ . أبو الفتوح بن علي بن فضل الله الطغرائي أبو الفتوح بن عنتر (٧) ٢١٨ . أبو الفتوح بن أببي محفوظ (٦) ٢١٣ . أبو الفتوح بن المنصور (٦) ٢١٨ . أبو الفتوح بن ناصر (٤) ١٨٩ — ١٩٠ . أبو الفتوح الطوسي (٥) ٨ . سعد الدولة فتيان بن الأغر (٥) ٤٦٢ . الفجاءة (جعونة بن يزيد بن زياد) (٢) . 440 الفجاءة بن عبد يا ليل (٢) ٤٩٨ . فحل بن نوح رئيس لطانة (٤) ٤٠. ابن الفخار (٦) ٣٣٧. فخر بن نیسابور (۵) ۸۶. الفاطميون (١) ٣٦٩ — ٤٠٨ — ٤٠٩ — -1.5 - 25 - 27 - 4 (5)(T) — • · · (•) — TAT — 1 £ • . YY1 (V) — 197 — 190 — 9 الفاكه بن المغيرة بن عبدالله (أبو قيس) . TAA (Y) بني فال من غارة (٦) ٢٨١. فالج بن عابر (٢) ٢٨٩ . فالغ (۲) ۳۱ – ۳۷ – ۳۸ – ۲۰ –

۸۰. فالغ بن ساعور (۲) ۶۸. فالغ بن عابر (۲) ۲۹ — ۷۸. فالغ بن فالغ بن عام (۲) ۱۱ — ۱۸. أبو فــــانيوس (۲) ۲۲۹ — ۲۶۶ —

-11 - 9 - 7 (0) - \$10 . Y71 — Y\$A — 19· — \$7 فخر الدولة بن ركن الدولة بن بويه (٤) - 171 - 177 - 171 - 17. - 19· - 1V1 - 1VT - 177 -7.7 - 7.1 - 7.. - 097 - 71V - 711 - 7·0 - 7·£ - 7A0 - 77F - 77F - 78A . 7/7 فخر الدولة طغايرك بن اكفر بن ويزك (٣) . 712 فخر الدين الاتابك (٥) ٤٣١. أبو جعفر فخر الدين (٥) ٤٩٧. الامام فخر الدين بن الخطيب (١) - 78V - 091 - 09· - YEO . OV7 - 77 - 70 - 789 فخر الدين بن الخليلي (٥) ٤٧٣. . YAY فخر الدين بن الزكي (٥) ٤٢٤.

(أبو بكر) فخر الدين ابن الدابة (٥)

فخر الدين بن الشيخ (٤) ١٣٣. فخر الدين بن شمس الدين كرت (٥)

فخر الدين بن لقان (٥) ٤٤١ — ٤٤١ — . \$\$ \ \_\_ \$\$7

فخر الدين الحمصي (٥) ٤٤٠ . فخر الدين الرازي (٧) ١١٥.

. 719

فخر الدين السلاوي (٥) ١٤٢. ( أبو غالب ) فخر الملك (٣) ٥٤٨ —

- TTA - TT7 (\$) - 00. - 774 - 770 - 778 - 174 - 177

. 19· — 1A4 — 1AA (أبو على) فخر الملك بن عار صاحب طرابلس (۳) ۱۱۲ — ۱۱۶ — (٤)

. \$\$ (0) - 777

فخر الملك بن نظام الملك (٣) ٥٩٥ — . to - YY - Y · (o)

أبو الفداء (۲) ۱۰۲ — ۱۲۹ — (۳)

(0) - 791 - 77 (1) - 71

- 177 - 777 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 -VYY -VYI (V) -£Y£ . YYY - YYY

الفداوية (٥) ٣٢ — ١٥٢ .

أبو فديك بن ثعلبة (٣) ١٨٩ — ١٩٥ .

ابن الفرات ( المحسن بن الفرات ) وزير المقتدر (٣) ٤٤٩ – ٥٦ –

- Y71 (1) - 100 - 179

. 277

فرات بن حيان التغلبي (٢) ٤٣٣ — . 0 EV \_ 0 TV \_ 0 TE

فراج بن مطرف بن عبيد الله (٦) ٨١ .

الفرار بن عفان (٢) ١٦٢.

بنو فراس (۲) ۳۹۳. بنو فراس بن مالك بن كنانة (٢) ٣٨٢.

ابو فراس الحمداني (۱) ۷۹۰ - (٤)

. \* · V \_\_ \* · Y

فراسة (٤) ٩٤٥.

فراسیاب = بن فراسیاب (٤) ۱۸ ٥ -- (٥) . 012

الفراعنة (٢) ٩ - ٣٠ - ٢١ - ٨٨ -(r) - qr - qr - hh - ho

. MA - - WV9 - - W77 - W07

الفرح بن عثمان (٣) ٤١٩ . الفرح بن یحیبی (۳) ۲۲۰ . ابو الفرخان الزينبي (٢) ٥٦٠ . فرخذات بن مسعود بن محمود (٤) ٥٠٨ . الفرخــذاد بن البنــدوان (۲) ٥١١ \_\_ . 010 - 170 - 170 - 310. عز الدين فرخشاه (٥) ٣٤٤ ــ ٣٤٦ ــ . 401 - 451 الفردان الاهوازي (٢) ٥٣٥ . فردريك بن الطاغية (٦) ٤٦٨ . بنی فردلند (٤) ۲۲۹ . فردلند بن شانجة (٤) ٢٢٩ . فردلند بن عبد شلب قومس قشتيلية (٤) الفرزاد بن بيهس (٢) ٥٣٥ . الفرزدق (۱) ۷۹۸ — (۲) ۷۱ . فرزدق بن غالب بن صعصعة (٢) ٣٧٨. الفرس (۱) ۹ – ۱۶ – ۲۱ – ۲۱ – -1.1 -01 -0. -W -110-114-111-179 \_711 - 717 - 7.7 - 144 - YAA - YYA - YYO - YYY - 44. - 414 - 4.8 - 4.4 - 45. - 44. - 44. - 44. - 117 - 177 - TVA - TOE

- 241 - 277 - 224 - 220

-047 - 6.4 - 641 - 641

175 — 775 — 73V — 70V — 07V — 70V — 07V — 7VV — 07V — (Y) —

-14-17-4-V-7-E

الفرافصة بن ظهير العبسي (٣) ١٥٥ . فرامرز بن کاکویة (قرامرد— (۳) ۷۷۵ . أبو الفرج ابن اخ ابو القائم (٣) ٧٤٥ . ابو الفرج الاصفهاني (١) ٧٦٤ . (الرئيس ابو سعيد) فرج بن اسماعيل بن یوسف بن نصر (۷) ۲۸۵ *ـــ ۳۰۰ ــ* . 89. - 411 - 4.7 - 4.1 فرج بن خیران رئیس اجانة (٤) ٣٩\_ فرج بن رضوان (۷) ۲۹۳. (الناصر زين الدين ابو السادات) فرج ابن الملك الظاهر برقوق (٧) ٦٩٩ — . VYX - VYV - V10 - V18 ابوسعید فرج بن عبدالله (فرج بن محمد بن عبدالله) (۷) ۱۳۹ - ۲۶۰ الفرج بن عثان القـاشابي = كرويـة بـن مهدوية (٤) ١٠٧. فرج بن علي بن أبي الريش (٦) ٨١ . ابو الفرج بن عمران (٤) ٦٧٦ — ٦٧٧ . فرج بن عیسی بن عریف (۷) ۱۷٦ \_\_ . 01. ابو الفرج بن فسافجس (فسانجس) (٣) 700 — 700 — (3) ATF — . 784 - 781 فرج بن مظفر (٦) ٥٩ . الفرج بن يحيى (قرمط) (٤) ١٢ . ابو الفرج البابوني (٤) ٦٣٠ . فرج الصقلي (٤) ٥٥. سيف الدين فرجي (برجي) (٥) ٥١٨ ـــ ابو سلمان فرح (۳) ۲۸۲ .

-71-7·-00-T1-T2 - A\$ (0) - 07· - 08A \_ Yo \_ Y\$ \_ YY \_ YY \_ 78 - 101 - 129 - 9· - AV - AE - AT - V9 - V7 - VI4 (V) - IT7 (7) - 012 - 170 - 178 - 17· - 1·7 . YTT — YTT — YT. \_ 177 \_ 170 \_ 17· \_ 177 فرطنوش (ورمتيلوس) (فرطيخوس) (۲) \_ 187 \_ 180 \_ 181 \_ 189 . 722 - 107 - 101 - 10· - 1EA ابن الفرعاني (١) ٦٤٢. -111 - 111 - 111 - 111فرعون (۲) ٤٥ — ٤٦ — ٨٩ — ٩٢ —  $-1 \Lambda V - 1 \Lambda E - 1 \Lambda T - 1 \Lambda T$ - 11" - 117 - 40 - 4" \_191 \_19. \_114 \_114  $-\xi(\xi) - YV\xi(T) - 11\xi$ \_ 190 \_ 198 \_ 198 \_ 197 . £1· — £· \ (7) \_ T.O \_ T.I \_ 19A \_ 19V فرعون الاعرج (بركة بن مناكيل) (٢) - TIE - TIF - TIV - TIT . 171 — 177 — 371 . \_ 771 \_ 77. \_ 717 \_ 710 فرعون ابراهيم (سنان بن الأشل بن عبيد بن عولج بن عمليق) (٢) ٣١ – ٨٥ . - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 فرعون ملك القبط (٢) ٣٩. فرعون سافاق (قصطرا) (۲) ۱۹۷. \_ 707 \_ 708 \_ 707 \_ 70. \_\_ Y7Y \_\_ Y7Y \_\_ Y7. \_\_ Y0A فرعون موسى (الوليد بن مصعب) (١) \_\_ YV · \_\_ Y77 \_\_ Y70 \_\_ Y78  $(Y) = Y \cdot Y = 77Y = \xi \Lambda \xi$ -- TIT -- T.E -- TAT -- TA. . 47 - 41 \_\_ TIV \_\_ TIT \_\_ TIE \_\_ TIT فرعون يوسف (الريان بن الوليد بن فوران) . T1 (Y) \_\_ £.1 \_\_ TO9 \_\_ TOV \_\_ TT7 فرغ (بطن من خميس) (٦) ٧٥. \_ o · 4 \_ o · \ \_ £ o Y \_ £ · o فرغان (فوغال) (٦) ١٢٠ . \_077 \_077 \_017 \_011 الفرغاني (١) ٦١٧ — (٤) ٣٨٣. \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 077 \_\_ 077 بنی فرقان (٦) ٥٩٥ . \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 078 \_\_ 077 ابن فرقان (٦) **٥٩٥** — (٧) ١٨ . \_ 0 \$ A \_ 0 \$ · \_ 0 T A \_ 0 T V ابن فرقة (٤) ٩٠ . فرقون بن مرينوس (٢) ٨٧. '\_\_ 07· \_\_ 00/ \_\_ 007 \_\_ 00Y فرلبيب بن لوزنيق (٤) ١٦٦ . ٥٥ -- ٥٨٥ -- (١) ١٦٣ (٤) - 01A - EAT - TAT - 117 بنی فرلوسن (فراسن) (٦) ۱٦٩ .

الفرنج (الافرنجة) (٣) ٦٠٠ ـــ ٦١٨ ـــ -197 (7) -759 -771. TT - 198 الفرنساويين (٢) ٢٢١ . الفرنسيس (٢) ٢٧٧ — ٢٧٩ (٥) . 171 - 119 - 114 الفرنسيس سنلويس بن لويس (٦)

. £ Y A -- £ Y 7 فرنون بن موسی (٤) ۱۹۲ . فرني ( فريني ) (۷) ۹۰ . فرني بن جانا (٧) ٦ — ٦٨ . فرهاد بن ماکان (٤) ٤٩٨ .

فرهاد بن مرداویج (٤) ٤٩٧ — ٦٢٧ —

أم فروة أخت أبىي بكر (٢) ٤٩٤. فروة بن عمرو بن النافرة (٢) ٣٠٦ — . 240

فروة بن مسيك المرادي (٢) ٣٤ \_\_ - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 . ٤9٣

فروة بن نوفل الأشجعي (٢) ٦٤٠ — (٣) . 1**٧٩** --- 1**٧**٨

فروخ بن ابراهيم (٢) ٤٣ .

فروخ بن ماخد شیراز (۲) ۲۱۵ .

فروخ زاد بن خسرو (۲) ۲۱۲ .

فروخ هرمز ( أصبهبذ خراسان ) (۲) ۲۱۵ . فرودا شقیق هیرودس (۲) ۱۵۶.

فرودا بن انظفتر (۲) ۱۶۶ .

فروفش قیصر ( فروش قیصر ) (۲) ۲۶۸ . فرويلة بن الادفونش (٤) ١٥٣ — ٢٢٧ . فرويلة بن اردون بن رذمير (٤) ١٧٩ .

بنی فریفون (٤) ٤٨٢ . فزارة = بني فزارة (٢) ٣٣٥ - ٣٦٢ --- r4v -- r7v -- r7t -- r7r

- 0 V 7 - 0 V V - 5 V V - 5 V V - 5 V V - 5 V V 

- 1 · 1 - 40 - VA - 77 - 7

. 017 فزان (۲) ۳۶۴.

فسطاط الباجي (٦) ٣٩٣.

فسيلو بن أنظفتر (٢) ١٤٤ — ١٤٩ — . 101 - 10.

فضائل بن بديع (٥) ٦٧.

أبو الفضائل بن سعد الدولة (٤) ٦٦ — . TE7 - TYT - TYY

أبو الفضائل بن سيف الدولة (٢) ٢٧٥. أبو الفضائل بن الفرات (٤) ٦٧.

فضالة بن عبدالله الانصاري (٣) ٢٤.

فضالة بن عبيد (٢) ٦٠٣ — (٣) ١٢ .

فضالة بن نعيم النهيلي (٣) ٢٠٩ . فضالة بن هند بن شريك الاسدي (٧)

آل فضل (۲) — ۳۰٤ — (۵) ۴۹۹ —

- 0 1 - 0 · T - 0 · T - 0 · ·

- ∧ - ∨ (٦) - •٦٢ - ••∨

.11 - 11 - 1

الفضل (٣) ٢٦٣ — ٢٦٩ — ٢٧٣ — ا . ٤٦٢

الفضل قائد العزيز (٤) ٦٤ - ٣١٦ ----. 414

أبو الفضل (٣) ٤٧٧ — ٥٠٨ — (٥) . \*\*\1 — \*\0 (\V) — •\V

ابن الامير أبو الفضل صاحب سجستان (٣) ٦١٥ .

> أم الفضل (۲) ۲۰۸ — (۳) ۳۲۰ . أبو الفضل بن أحمد (٦) **۹۹** .

الفضل بن أحمد بن سهل (٤) ٤٤٠ . أبو الفضل البجائي ( التجاني ) (٦) ٤٨٣ .

. أبو الفضل البغدادي (٦) ١٨ .

( أبو الفتح ) الفضل بن جعفر بن الفرات (۳) ۲۹۹ – ۹۹۳ – ۹۹۹ – ۵۰۰ – ۵۰۰ .

الفضل بن جعفر الهمداني (٤) ٢٥٤. أبو الفضل ابن السلطان أبو الحسن (٧)

الفضل بن حميد (٤) ٤٣٧.

الفضل بن الخليل بن هشام (٣) ٣٢٣ .

الفضل بن الربيع (٣) ٢٨٠ — ٢٨١ —

- 790 - 797 - 791 - 7AA

- mii - m·n - m·n - 19v

الفضل بن ربيعة (أبو عمران) بن حازم (خادم) الطائي (٢) ٣٠٤ — (٤)

\_0.1 \_0.. (0) \_770

· · · — • (٦) — • · ·

الفضل بن روح (٤) ٢٠٥ . الفضل بن روح (٤) ٢٤٥ .

أبو الفضل ابن السلطان أبو سالم (٦) ٤١ —

73 — 777 — 777 — £7

- 173 - 173 - 173

\_ £74 \_ £77 \_ £77 \_ £75

. 241

(۳) ۲۹۷ . الفضل بن سهل (۳) ۲۶۹ — ۲۸۸ —

(أبو العباس) مضل بن سلمان الطوسي

- Y9Y - Y91 - Y9. - YA9

. 474 - 414 - 414

أبو الفتوح الفضل بن صالح (٣) ٢٦٠ — ٢٦١ — (٤) ٧١ .

ر . الفضل بن طاهر (٤) ٤٣٢ .

الفضل بن عامر الشيباني (٣) ١٩٧ .

الفضل بن العباس (٢) ٤٦٤ — ٤٨٧ — الفضل بن العباس (٣)

(أبو أحمد) الفضل بن عبد الرحمن الشيرازي (٣) ٥٢٢.

أبو الفضل بن عبدالله بن أبي تاشفين (٧)

أبو الفضل بن عبدالله بن أبي مدين (٧)

ابو الفصل بن عبدالله بن ابني مدين (۷) ۳۰۱ .

أبو الفضل بن عبد الواحد ِ التميمي (٦) ٢١١.

فضل بن علي بن أحمد بن الحسن بن علي بن مزني (٦) ٨٦٥ — ٨٨٥ .

فضل بن علي بن الحسن بن مزني (٦) ٤٠٥ — ٤٣٦ — ٤٠٥ .

الفضل بن علي بن راضي ابن الداعي محمد بن سبأ بن زريع (٤) ٢٨١ .

بن سب بن رزیع (۲) ۱۸۱ . فضل بن علی بن مفرج (بن جراح) (۵)

ع بن عني بن معرج ( بن جروح ) (٥٠ ٥٠١ .

الفضل بن أبي علي (بن علي) (٦) ٢١ — ٢٢ — ٤٢ .

أبو الفضل بن العميـــد (٤) ٤٥٤ \_\_

- o \ · - o \ \ - £ o \ - £ o \

أبو الفضل بن عنان (٣) ٥٤٦ — (٤) ٦٢١ .

فضل بن عیسی (۱) ۳۹۳ — (۰) ۸۸۱ — ۲۸۸ .

فضل بن أبي العين (٤) ٢٥٠ .

فضل بن فضل (۲) ۳۰۶.

فضل بن قبارن (۳) ۳٤۸ — ۳۰۰ — ۳۷۰ .

الفضل بن كاووس بن خالد (٣) ٣١٥ .

(أبو العباس) الفضل بن محمــد (٤) 801 — ٤٥٢ — ٥٧٥ .

أبو الفضل بن محمد بن خلف بن أحمد بن عبدالله بن كريت (٧) ٤٠٥ .

الفضل بن محمد بن الصباح الكندي (٣) . ٣١١ .

أبو الفضل بن محمد بن أبي مدين (٧) ٣٥٠.

فضل بن مخلد بن كيراد (٤) ٥٠ — ٥٥ — ٥٥ — (٧) ١٨ (٧) .

الفضل بن المخلوع = الفضل بن الواثق بن المستنصر .

الفضل بن مروان (۳) ۳۲۲ — ۳٤۸ — سام

أبو الفضل بن مطرح (٦) ٣٥٥.

( أبو القاسم ) الفضل بن المقتدر= المطيع .

أبو العباس الفضل بن مكي (٦) ٤٩٥ —

فضل بن مهنا (٦) ۱۲ .

الفضل بن موسى (٣) ٢٩٧ .

الفِصُّل بن موسى بن بغا (٣) ٤٢٧ . أبو الفضل بن موسىبن زغلى (٦) ٥٠ .

فضل بن میمون بن درید بن مسعود (٦)

. ٤٦

فضل بن ناهض (٦) ٢١ .

الفضل بن الواثق (٦) ٤٣٧ — ٦٠٧ — (٧) ٥٠٨.

الفضل بن يحيى البرمكي (١) ٢٢ —

(T) — ○TT — Λ1 — TT — TΛT — TΛ• — TVV — TV\$

. o £ 9 — 9 (£) — 7 A 7 — 7 A o

الفضل بن يحيى المخلوع (٦) ٩٩.

الفضل ابن مولانا السلطان أبي يحيى (٧)

- TTO - TOT - TOY

فضل بن أبي يزيد = فضل بن مخلد .

الفضل بن يعقوب (٤) ٢٥٢.

أبو الفضل بن أبي يوسف (٤) ٤٤٣ .

الحاج فضل قهرمان (٦) ٢٦٤.

أبو الفضل الكرماني (٥) ٧٩ .

أبو الفضل النسوي (٣) ٤٤٩ — ٥٤٧ .

أبو الفضل الهروستماني (٥) ١٦ .

( أبو الطيب رشيد الدولة ) فضل الله بن

يحيى الهمداني (٥) ٦٢١ .

أبو ثعلب فضل الله الغضنفر (٤) ٥٨٣ .

فضلة بن نعيم المنشلي (٣) ٢٢٥ .

فضلو بواش (۳) ٦٤١ .

فضلون الكردي (٤) ٦٧٣.

فضیل بن حبان المهری (۳) ۱۱۷ . فلو باذي بن فلديفيش (٢) ٢٢٤ . الفضيل بن عياض (١) ٢٣. فطارة من ممديل (٦) ١٦٢.

فطواكة (٦) ١٢٦ — ٢٧١ ..

بني فقيم (٢) ٦٩ .

فقيموس (٢) ٢٤٣.

فكرون بن محمد بن عبد الرحمن (٦) ٨٢ . أالفل من سويد (٧) ١٦٠ .

فل مليلة من قلدن بن اوريغ (٦) ١١٨ . فلاذ اليمياوي (٥) ١٠٥.

فلاسة من يسودة بن كتم (٦) ١٩٦ .

فلاستون (۳) ۵۶۲ — (۶) ۲۰۰ — . 708 -- 707 -- 701

فلح بن بشر القشيري (٦) ١٤٥ .

فلديفيش بن بطليموس (٢) ٢٢٤ .

بني فلسطين (١) ٤٤١ — (٢) مـ١٠٥

\_111 \_11. \_1.4 \_1.7  $111 - 111 - (7) \times 11$ 

بنی فلسطین بن کسلوحیم بن مصرایم بن حام (۷) ٥.

فلشنين (۲) ۱۲ .

بنی فلفول بن خزر (۹) ۲۰۷ — (۷) . TA - TO

فلفول بن سعید بن خزرون أمیر مغراوة (٤)

\_ 71F \_ 7TA \_ T.4 \_ T.A

\_ 0 · \_ 28 \_ Y0 (V) \_ 718 .

. 7. \_ 00 \_ 08 \_ 07

فلفول بن مسعود الزناتي (٦) ٢١٠ .

فلقول بن يأنس مولى الحاكم (٦) ٢٣٨ . فلقش بن اولياق بن انطونيش (٢) ٧٤٦ .

فلوديش بن يلاريان بن موكلة (٢) ٧٤٧ .

فلودیش قیصر بن طباریش (۲) ۱۷۳ — . 444

فلوماطره بن ایفانش (۲) ۲۲۶.

فلية ( فلمه ) من بطون سويد (٦) ٦١ .

فليلقوس (٢) ١٣٦.

فقيوس (٢) ١٤٤ — ١٤٥ – ١٤٦ –

فناخسرو بن محمد الدولة (٤) ٦٣٦ \_\_ . 747

فنحاء (٢) ١١٦ .

فنحاس خازن الهيكل (٢) ١٦٤ .

فنحاص بن العيزرا بن هارون (٢) ٩٨ \_ . 179 - 1.7 - 99

سيف الدين فنحاص (ميحاص)

المنصوري (٥) ٤٦٩ — ٤٧٠ \_ . ٤٧٦

فهر بن مالك (٢) ٣٨٥ ـــ ٣٩٨ .

الفهريون (٤) ١٥٠.

بن تيم اللات بن أسد (٢) ٢٩٦ ــ ٣٠٠ . بنی فهم بن عمر بن قیس بن عیلان (٦)

. 1 . V

فهم بن عمرو بن قیس (۲) ۳۶۲.

أبو الفوارس بن بهاء الدولة (٣) ٤٨ \_\_ . 007 - 001

فودح بن ایصهر بن فاهث (۲) ۹۷ .

فودينوس ( قرطانوس ) (۲) ۲٤٦ .

فور ملك الهند (٢) ٢٢٣ .

فورح (۲) ۱۰۷.

فوس بطرك اسكندرية (٢) ٢٦٥.

فول ملك بــابــل والموصل (٢) ٧٩ — ١١٩ — ١٣١ .

فولاد بن خرو الديلمي (٣) ٥٦٤ — (٤) ٣٥٣ — ٦٧٨ .

فولاد بن ماندان (٤) ٦١٢ .

فولاد بن مابدرار (۳) ۵۳۶.

فولاذ زماندار (٤) ۲۰۷.

(أبو منصور) فولاستون بن أبي كاليجار (٣) ٥٦٥ — ٥٦٦ .

فولال بن ورتناح بن ورصطف (٦) ۱۲۰ . فولالة (٦) ۱۷۰ .

بني فولالين (تولالين) (٦) ١٧٠ .

ابن فويز منداد (۱) ٥٦٨ . أبو جعفر الفياض بن معز الدولة (٤) ٥٦٨ .

فیاض بن مهنا بن عیسی (۵) ۵۰۳ — (٦) ۱۳

فیثا غورس (۲) ۱۹۶ — ۲۲۲ .

الفيداق (المقوبن عبد المطلب) (٢) . ٣٩١

فیدو بن قاشی بن کفود بن اوکدای بن جنکزخان (۵) ۹۹ه — ۲۰۱ .

الفيرزان (۲) ۲۲ه — ۲۳ه — ۲۶ه —

- 047 - 048 - 044 - 041

. £00 (£) — 00V — 007

فيروز أتابك غازان (٥) ٤٧٢. فبروز أصهبذ (٣) ٢٣٢.

فیروز بن فلفول (۳) ۹۲ .

فیروز بن مهرخشنش (۲) ۲۱۶.

فیروز بن یزردجرد (۲) ۲۰۷ — ۲۰۸ —

. 217 — 217 — 617 — 777 .

فیروز جوه (۱) ۲۲۷ .

( أبو طاهر ) فيروز شاه بن عضد الدولة (٣) ٥٣٦ — (٤) ٦٠٣ .

فیصل بن زعزاع (٦) ۱۰۱ .

فيصل السامر (٤) ٢٣ .

فيلادفس (بطليموس) (۲) ۱۹۸ — ۲۲۷ .

فيلاطوس (٢) ١٧٧ .

فیلسنصر بن أویل (۲) ۱۲۵.

فیلفوس (۲) ۲۲۲ — ۲۲۳ — ۲۲۸ .

فیلفوش بن آمنة بن هرکلش (۲) ۲۲۱ .

فیلفوش بن مطریوش (۲) ۲۲۱ .

فیلقوش قیصر (۲) ۱۵۸ — ۱۵۹ — ۲۳۸ .

فيليبس (۲) ۱۷۲ — ۱۹۳ — ۱۹۳ — ۱۹۳ — ۱۹۳ . ۱۹۸ — ۲۲۱ — ۲۲۱ .

أم الفينان (٢) ٤٨ .

الفينيقيون (٦) ٢٧٤ — (٧) . ٩٠

الفيومي (٥) ٦٣٥ .

حرف الفاف (ق)

قائد (٦) ٦.

قائد بن أحمد (٦) ٩٩.

القائد بن حامد بن بكلين (٦) ١٩.

القائد بن حاد (٦) ۲۱۰ — ۲۲۸ — ۲۲۹ — ۲۲۹ .

قائد بن عامر (٦) ٤١ — ٤٣ — ٣٤٤ . قائد بن عمر (٦) ٣٤٤ .

قائد بن ميمون الصنهاجي (٦) ٢١٢.

: بنو قائل (٦) ٧٥ .

( أبو جعفر ) القائم بأمر الله بن القادر بالله

من خلفاء بغمداد (۳) ۵۵۶ \_\_\_

\_\_ 0\V \_\_ 0\V \_\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_ 0\\ .\_

\_ 0\1 \_ 0\7 \_ 0\7 \_

-V7 (\$) -01\$ -01

\_ TTA \_ TTV \_ 17A \_ 1.8

\_ ron \_ ron \_ rer \_ re.

\_ 700 \_ 757 \_ 779 \_ 777

(1) — V — T — £ (6) — 70V

. Y11 - 11

القائم المنتظر (٤) ٨٩ .

قائم بن محمد بن مردنیش (٦) ٣٢٣.

القائم بالحق = قرمط (٣) ١٩٤ –

-1.V (\$) -0.1 - \$1.

. TT (0) — 1·V

قائم الدين (٥) ١٤٣.

قـــابوس (۲) ۹۹۹ — (٤) ۹۹۰ —

. 741 -- 011

شمس المعالي قابوس (٤) ٦٦٣ — ٦٦٤ .

ابو قابوس (٣) ٤٤٥ — (٤) ٤٢٦ . بني قابوس (٤) ٩٦٥ .

بي .د ن ران تا . تا . اان

قابوس بن مصعب بن معاویة بن نمیر بن السلواس بن فاران (۲) ۳۱ .

قابوس بن المنذر الاكبر (٢) ٣١٦ -- ٣١٧ .

قابوس بن هند (۲) ۳۲۲ .

قابوس بن وشمكير (٤) ٤٦٠ — ٤٦١ —

\_\_ 77Y \_\_ 7·Y \_\_ 7·1 \_\_ \$74

. ٦٨٥ — ٦٦٣

القادر بالله (٣) ٤٤٩ — ٥٥٠ — ١٥٥ —

- YYY (1) - 001 - 00Y

- 174 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714 - 714

3 A 3 — 7 1 F — • 7 F — • 7 F .

القادر بن ذي النون (القادر بن يحيى بن

ذي النون) (٤) ١٨٦ — ١٩١ —

 $- \mathbf{7 \cdot 7} - \mathbf{7 \cdot 7} - \mathbf{7 \cdot 7} - \mathbf{7 \cdot 1}$ 

-75 · (7) -77 · -70

. 719 — 71

ابو قادم (٦) ١٤٧ .

القاضي ابن قادوس (٤) ٨٤ .

قاران بن شهرزاد (٤) ۲۷ .

قارب بن الاسود بن مسعود بن معتب سيد الاخلاق (٢) ٤٦٢ — ٤٦٤ —

> القارة (۲) ۳۷۹ — ۳۸۱ — ۳۹۷ . قارة بن مهنا (٥) ۵۰۳ .

قارع (۲) ۳۲۹.

القــارغليـة (٥) ۷۷ ــ ۷۸ ــ ۸۳ ـــ ۸۳ ـــ ۸٦ ـــ ۹۵ ـــ ۹۹ ـــ ۱۷۱ .

قارلة الاكبر (٤) ٢٣٢.

قارن بن شهرزاد (۳) ۳۵۸.

قارن بن شهریار (٤) ٥٥٠ .

قارن بن فریانس (۲) ۵۰۸ ـــ ۵۰۹ ـــ ۵۳۵ ـــ ۵۸۵ .

ابن قاروت صهر السلطان مسعود (٣) .

قاروت بك (۳) ۷۷۰ — ۸۸۰ — (۵) ۲ .

قاروت بن داود (۳) ۵۸۰ .

قارون بن يصهار بن قاهات بن **لاوي (٢)** ۱۰۷

قارون القصري (٥) ٥٥٢ .

قاریمان بن أیبك خان (٥) ۲۰۹.

قاسط (٦) ٣ .

بني القاسم رؤوساء بني عبد الواد (۱) ۱۶۲ — (۲) ۲۳۱ — (۷) ۲۹ —

. **9**V — **9**7

ابن القـــاسم (۱) ۷۳۰ – ۲۸۰ – **۷۳۲ – ۷۳۲** .

ابو القاسم العزقي (الفقية) (٥) ١١ — (٦) ١٧٣ — (٧) ٢٤٥ — ٢٤٦ — ٣٠٣ — ٢٤٩ .

القاسم بن ابراهيم (٤) ۱۷۸ . قاسم بن أحمد (٦) **٩٩** — ١٠٦ .

القاسم بن ادریس (۱) ۱۹۹ — (٤)

 $(V) = (V) = (V) = V \cdot V = V$ 

القاسم بن اسحق بن عبدالله بن جعفر (٣)

. 790 - 792 - 757

قاسم بن الاشعث (٣) ٦٦ .

قاسم بن اصبغ بن محمد بن یوسف بن ناصح (۲) ۱۰۱ — (۷) ۲۸۷ .

ابو القاسم بن امام الحرمين (٥) ٢٩ . ابو القاسم بن بختيار (٣) ٥٤٣ — ٥٤٤ .

ابو القاسم ابن الشيخ ابي بكر بن الحسن بن خلدون (٦) ٤٣٦ .

القاسم بن ابـي بكر بن مسافر (۷) ۵۱۲ . قاسم بن ثابت (۲) ۴۰۲ .

القاسم بن جاز بن قاسم بن مهنی (٤)

القاسم بن الحسن بن زيد بن الحسن (٣)

۲۶۳ . ابو القاسم بن حفص (٤) ۳۱ — ٤٤١ :

(ابو حفص) القاسم بن حفص (٤)

. 007 --- 007

الوزير ابو القاسم بن حكيم (٤) ٢٢٥ . قاسم بن حمود (٤) ١٩٢ — ١٩٣ —

391 — 791 — V91 — N91 — 195 0 · · ·

القاسم بن حمود بن ميمون (٦) ٢٩٥ . ابو القاسم بن ابي حيي (ابن ابي حيي) أ

(7) 703 — 703 — 173 —

. - 470 - 474 - 477 - 477

. ۱۳٦ (٧) — •·· — **٤٧**٧

ابو القاسم بن خلف بن أحمد الشاطبي السرعيني (٧) ٥١٠ .

قاسم بن خلف الله (٦) ٦١٦ .

القاسم بن ربيعة الثقني (٢) ٢٠٢ .

القاسم بن الرشيد = المؤتمن (٣) ٢٧٩ \_\_. ٢٨٢ \_\_ ٢٨٢ \_\_ ٢٩٠ \_. ٣٠٠ \_.

ابو القاسم بن رضوان (١) ٧٩٦ .

ابو القاسم بن زتيون (۱) ٤٤ه ـــ (۷) ۱۲هــــ ۱۲ه .

القاسم بن ابي زيد بن ابي حفص (٦)

- . . ٤٦٠ — ٤٢١ — ٤٢٤ . . القاسم بن سليم (٢) ٦١٩ .

ابو القاسم بن سلیان بن الحسین بن محلد (۳) ۰۰۹ .

ابو القــاسم بن سيجور (٤) ٤٦٦ — ٤٦٧ — ٤٦٩ — ٤٧٥ — ٤٧١ .

القاسم بن سيا (٣) ٤٤٩ — ٤٧٨ — (٤) ٢٨٩ .

ابو القاسم بن ابي شعيب بن مخلوف (۷) ۳۱۶ .

ابو القاسم بن طاهر (٦) ٥٤٤ .

قاسم بن طملس (٤) ١٧٨.

القاسم بن عباد (٤) ١٩٥.

القاضي المحدث ابي القاسم بن عبد الرحمن بن حبيش (٢) ٥٥ .

القاسم بن عبد الرحمن بن عبدالله بن مسعود (۳) ۱۷۵.

ابو القاسم بن عبد العزيز (٦) ٤٧٧ —

ابو القاسم بن عبدالله (۳) ۱۷۰**۰** — (۲) ۱۹۱ .

القاسم بن عبيد الله (٣) ٢٤١ — (٤)

73 — (7) 737.

ابو القاسم بن عبيد الله بن سليان (٣) - ٤٤٦ — ٤٤٦ — ٤٤١ – ٤٤١

. 200

(المزوار) القاسم بن عتو (٧) ٢٧٩ .

ابن عتو = ابو القاسم بن عتو شیخ الموحدین (٦) ۱۹۸ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ —

۳۷۵ . ابو القاسم بن عزومة (محذومة) (٦) ٤٣٠ .

القاسم بن علناس اخو الناصر (٦) ٢٦ —

ابو القاسم بن علناس (٦) ١٦°.

القاسم بن علي بن أساعيل (٣) ٣٥٨ —

. ۱۲۹ — (۶) ۲۷ — ۲۲۶ ابو القاسم بن علی (۵) ۱۲۹ .

. القاسم بن على بن زين العابدين (٤) ٢٧ .

ابو القاسم بن العميد (٣) ٣٢٥ –

۹۳۳ — (٤) ۹۹۰ . ابو القاسم بن عياض (٤) ٦٩٢ .

(ابو دلفٰ) القاسم بن عیسی بن ادریس

العجلي (٣) ٢٩٢ — ٢٩٤ .

القاسم بن مهان (٣) ٤٢٧ . أبو القاسم بن المهدي (٧) ٣٤ . ( أبو فليثه ) القاسم بن مهنا (٥) ٣٦٩ . القاسم بن مهنا بن حسين بن مهني بن داود . ١٣٧ (٤) القاسم بن نجيب (٣) ١١٨ — ١١٩ . أبو القاسم بن السعيد نصر بن أحمد (٤) أبو القاسم بن نوح (٤) ٦٦٢ . أبو القاسم بن واران ( وازار ) (٦) ٥١١ . ابن القاسم بن وهب (١) ٤٢٥ . أبو القاسم بن أبي يحيىي (٦) ٥٨٨ . أبو القاسم بن يعقوب بن عبد السلام (٦) الشريف أبو القاسم بن يعلى ( بن أبي یعلی ) الهاشمی (٤) ٥٨ — ٥٩ . أبو القاسم البرجي (٧) ٦٤٨ . أبو القاسم البريدي ( أبو القاسم بن البريدي (1) — 070 — 075 — 077 (T) . 774 — 677 — 674 — 677 الشريف أبو القاسم التلمساني (٧) ٤٠٣ — . \$ 1 = 13 - 13 - 13 . أبو القاسم الجرجاني (٦) ٢١١ . أبو القاسم الحكيم السرندي (٧) ٤٥٩ .

أبو القاسم الجرجاني (٦) ٢١١ . أبو القاسم الحكيم السرندي (٧) ٢٠٩ . أبو القاسم الحكيم السرندي (٧) ٤٥٩ . أبو القاسم الحوفي ( القاضي ) (١) ٧٧٥ — ١٩٥ . أبو القاسم الرحوي (٧) ٣٥٧ — ٣١٥ —

القاسم الرسيّ ( القاسم بن الرسيّ ) بن

الشريف أبو القاسم الدبوسي العلوي (٥)

ابو القاسم بن فيرة (١) ٥٥٢.

قاسم بن ابي قليبة (٤) ١٣١.

ابو القاسم بن ماكولا (٣) ٥٥٤ — (٤) ٦٤٠ .

القاسم بن مجاشع (۳) ۱۵۰ ـــ ۱۵۳ . ابو القاسم بن مجلبان (۳) ۵۶۰ .

القاسم بن محمد (۳) ۱۰۶ — (۶) ۳۹ — القاسم بن محمد (۳) ۱۰۹ .

القاسم بن محمد بن ادريس (۱) ۱۹۹ . . القاسم بن محمد بن ابي بكر (۱) ۲۰۷ . ابو القاسم بن محمد بن شيخ الجاعة (۷) ۲۰۷ .

القاسم بن محمد بن عبد الرحمن بن ابراهيم بن موسى بن أبي العافية (٦) ١٧٩ — ١٨٠ — ٢٤٦ .

القاسم بن محمد الكنون (٤) ١٩ — (٦) ٢٩٠ .

(ابو دلف) القاسم بن محمد الجاواني (٤) . ٦٩٥

ابو القاسم بن ابي مدين (۷) ٣٢٦. قاسم بن مرا بن أحمد (٦) ١٠٦ — ١٠٧.

القاسم بن أبي مرّة (۱) ۳۹۰. قاسم بن مرة بن أحمد (۱) ٤١٠. أبو القاسم بن مزيد (٦) ٤٩٤. أبو القاسم بن المستضيء (٤) ٨٨. قاسم بن مطرف بن ذي النون (٤) ١٨٣. أبو القاسم بن المغربي (المقري) (٤)

۲۷ — ۸۱ . القاسم بن منصور (۳) ۲۰۸ . \*

العاسم بن منصور بن سامان (٤) ۲۰۲ . أبو القاسم بن منصور بن سامان (٤) ۲۰۲ .

ابراهيم طباطب (٤) ١٢ — ١٣٩ — -1.7 - 1.7 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3 - 1.3. 479 أبو القاسم الروحي (١) ٧١٧ . . 077 أبو القاسم الزنجاني (٥) ٢٦ . الأمير قاياز (٣) ٦١٠ . أبو القاسم الساباذي (٥) ٧٠ — ٧١ . قايماز الحراني (٥) ٢٩٩. الشريف أبو القاسم السبتي (١) ٨٠٢ . الأمير قسايماز العميدي (٣) ٦٤٢ -أبو القاسم الشاطبي (١) ٥٥٣ — ٧٩٧ . - 40 (1) - 707 - 71T أبو القاسم الشهرزوري (٦) ٥٧٣ . . 141 أبو القاسم الشيعي (١) ٣١٥. قطب الدين قايماز المظفري (٣) ٦٤٨ — الفقيه أبو القاسم العزفي (٦) ٢٩٧ — . 701 . 2 . 1 - 42 . الامير قايماز النجمي (٥) ٣٥٨ — ٣٦٤ — أبو القاسم القرمادي (٦) ٤٤٦ . . 47 أبو القاسم القشيري (٢) ٣٧١ — (٣) مجاهد الدين قايماز (٥) ٣٠٣ ــ ٣٠٣ ــ . 17 (0) -- 014 أبو القاسم الكرخي (٣) ٥٥٦ — (٤) -r17-r11-r1·-r·1 - TVA - TOT - TEA - TIT . 727 القاسم المختار (٤) ١٣٩ — ١٤٠. . 440 القبائلي كاتب الناصر (٧) ١٥٨ — ٢٥٦ . أبو القاسم المغربي (٣) ٥٥٠ ـــ ٥٥١ ـــ .774 - .774(2)ناصر الدين قباجة ملك الهند (٤) ٥٤٨ — أبو القاسم الور نجومي (٤) ٣٨ . . 150 - 157 - 157 (0) قباذ (۲) ۲۰ - ۲۲ - ۲۰۹ - ۳۱۵ -بنی قاضی (۷) ۲۰۰ — ۲۱۰ . القاضي بن العربي (١) ٥٦٧ . القاضي بن محمد (٤) ١٧٥ . قافلة (٤) ٢٢٦. قباذ بن ابرویز (۲) ۲۶۴ . قانمار (٥) ۱۷۳ . قبــــاذ بـن فيروز (٢) ٦٢ ـــ ٢٠٨ ـــ . 410 - 4.4 قانوس بن شمعون بن يوجان (٢) ١٤١ . قاهث بن لاوي (٢) ٩٢ . قباذ بن نیرون (۲) ۲۵۸ - ۲۵۹ -(أبو منصور) القاهر بالله محمد بن المعتضد . 77. (7) - 771 (7) - 191 (1)القباع بن أبى ربيعة (٣) ١٨٣. القبط (۱) ٩ - ١٥ - ١٧ - ٣٨ -\_ \$AV \_ \$A7 \_ \$VT \_ \$eV - 191 - 19. - 119 - 110

قبيصة بن أبى صفرة (أخى المهلب) (٤) 737 — (7) 737. قبيصة بن ضبعة العبسى (٣) ١٤ – ١٥ . قبيصة بن المهلب (٣) ٩٢ . قبيصة بن والق (٣) ١٩٧ . قبیصة بن أبی یعفر (۲) ۳۰۶. قتادة = أبو قتادة = بني قتادة (١) ٣٩٢ \_\_ -110 - 177 - 17 (7)-711-01.-01. - £97 - £90 - 181 (£) . 027 أبو عزيز قتادة بن اويس بن مطا عن بن عبد الكريم بن موسى بن عيسى (قتادة قتبان (٤) ١٧٧ .

النابغة ) (٤) ١٣ — ١٣٢ — ١٤٢ . قتادة بن النعان (٢) ٤٣٥. قتال بن أليفاز (٢) ٤٧ . قتلغ بن البهلوان (٥) ١٠٠ — ١٠١ . ابن قتيبة (١) ٣٦٣ — ٢٦ \_ ٦٤ \_ - TV1 - TEE - TTE - VT -177(7) - (3) - (7) - (7) - (7). 711 (V) — 11V أبو الليل قتيبة بن حمزة (٦) ٧٤ه — - 070 - 079 - 070 - 09V - 0VT - 0VI - 07V قتیبة بن أبى عون (٦) ١٠١ .

قتيبة بن مسلم الهاهاي (٢) ٥٨٧ — \_ TO \_ OO \_ NV (T) \_ OAO \_\_ Vo \_\_ V\$ \_\_ VY \_\_ 79 \_\_ 77  $-\Lambda \Psi - \Lambda I - V \Psi - V \Lambda - V V$ 

- 771 - 0·V - £AV - £A7  $-17 - \Lambda - \Psi (Y) - 700$ - ^4 - ^^ - ^\ - ^\ - ^\ -7.9 - 98 - 97 - 97(177 - 000 - 177 - 177 - 177 (7) - XVX - TVV . VI9 - 0 (V) - 10th قبط بن حام (قوط بن حام) (٦) . 778 - 177 قبط بن لاب ( لايق ) بن مصر (٢) ١٤ — . ٨٤ قبط بن مصر (۲) ۸٤.

القبغا ( البطريق ) (٢) ٥٤٣ . قبلاي بن تلوي خـــان (٥) ٩٨هـ ــ \_ ~ ~ 0 \_ ~ ~ 1 . 1 \_ ~ ~ ~ 0 9 9 \_ YY\$ (V) \_ 710 \_ 717 . VT9

ابن قبط بن النبيط (٢) ٨٤.

قبطقاي (۲) ۱۲.

قبيح الخادم ( خادم الافشين ) (٣) ٤٥٦ . قبيحة أم المعتز (٣) ٣٧٠ ــ ٣٧١ ـــ . 477

> بنی قبیصة (۵) ۵۰۱ — (۲) ۱۰ . قبیصة من عبس (۲) ۲۰۵.

قبيصة بن الأسود من بني نبهان (٢) ٤٧٩ . قبیصة بن ایاس (۲) ٤٠٥ .

قبيصة بن حنيفة (٣) ١٦. أبو قبيصة بن ذؤيب الخزاعي (١) ٤١٤ — . VY — £Y (T)

. 444

قثم بن العباس بن عبيد الله بن العباس (٢)

117 — 137 — (T) • • • 7 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107 — 107

قجاش (٥) ٥٥٦ ـــ ٥٥٩ .

أبى قحافة (٦) ٧٥ .

N·7− F07 − F13 − (3)

(V) - YYT - (T) - YYY - 1AA

. **۳**0۸

قحطان بن عامر بن شالخ بن ارفخشذ بن سام (۲) ۵۲ .

قحطان بن الهميسع بن أبين بن قيذار بن نبت بن إسماعيل (٢) ٢٨٩ .

قحطان بن يمن بن قيدار (مهزم) (٢) ٥٢ .

القحطانية (٢) ٣٤ — (٤) ٢٧٩ .

بنو قحطبــة (۱) ۲۱ ــ ۳۵۰ ــ (۳) ۲۹۰ ــ ۲۹۹ .

قحطبة بن شبیب بن خالد بن سعدان (۳)

- 181 - 181 - 174 - 177

بني القداح بن اليهود (٣) ٥٤٧.

قدار بن سالف (۲) ۲۶ .

قدامة بن زياد (٣) ٣٤٢.

أبو قدامة (١) ٣٩٦.

قدامة بن عفان (۲) ٤١١ .

قدامة بن مظعون (۱) ۲۶۷ — (۲) ۳۸۷ — ۲۱۵ — ۸۵۰ — ۳۸۷

قىدىخسان بن بقراخان (٤) ٤٨٠ -

310-710-110.

القدري (۱) ۲۸ .

قدما (٢) ٤٤.

قدما بن اسماعیل (۲) ۳۹۶.

قدوح (۲) ۶۸ . قدودا (۲) ۱۵۹ — ۱۵۷ .

القدوري (۱) ۳۰ — (۳) ٤٩٩ — ۷۵۰.

فخر الدين قرا أرسلان (٥) ٢٨٣ — ٢٨٩ — ٣٠٦ .

المظفر قرا أرسلان بن أرتق (٥) ٢٥٧ .

بهاء الدين قرا أرسلان السيفي (٥) ٤٧٣ . قرابقا البدري (٥) ٥٢١ .

قرابقا الصرغتمش (٥) ٥٢١ — ٥٢٢ .

قراتكين (٤) ٣١ ــ ٤٣٧ ــ ٤٤٠ ــ

الأمير زين الدين قراجا (٥) ٣٩٢ –

. ٣٩٣

قراجا بن دلقادر (٥) ٦٣٤ .

قراجا بن طشتمر (٥) ٢٠٦ .

قراجا بن العادل (٥) ١٤٥.

قراجا الدكرمس (٥) ٣٩٠ .

قراجا الساقي صاحب فارس (٣) ٦١٥ —

- £ · (0) - 777 - 770

- IVI -V. -74 -OV

قراقوش الارمني المعظمي الناصري (مملوك . TAO — TV1 — T7A — T17 قراخان (٤) ٤٤١ — ٤٤٢ — ٥١١ — تق الدين أخو صلاح الدين) (٦) . YOO \_\_ \ \ \ \ \_ YA 014 -- 014 قراكسك بن نوغينه (٥) ٩٠٧ . قراد مرداش (۵) ۵۶۱ – ۵۶۹ – قرا محمد أمير التركمان (٥) ٦٢٥ — ٦٢٦. . 04. - 079 آل قراسنقر — قراسنقر (٤٣) ٦٣٣ — (٥) قرامرد (٤) ٦٤٧. القرامطـــة (١) ٣٢٠ – (٢) ٢٠ – - 777 - 899 - EVY - F9. - £7. - £19 (T) - T79 . IY (7) — 7°°° \_ \$\$1 \_ \$T\$ \_ \$TV \_ \$T1 علاء الدين قراسنقر [صاحب مراغة] (٥) \_ 171 \_ 100 \_ 117 \_ 117 . \$11 - £VY - £V1 - £V. - £79 قراسنقر الاحمديلي (٥) ١٠٢. - 144 - 144 - 144 - 144 شمس الدين قراسنقر الجوكندار المنصوري - 01V - 01Y - 0.0 - 0.1 \_\_ £7V \_\_ £7£ \_\_ £09 (0) \_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 078 - 174 - 171 - 174 -7. -09 -77 -17 (8)\_ \$XY \_ \$VX \_ \$VV \_ \$V7 \_ 11. \_ 1.4 \_ 1.7 \_ 71 -118-117-117-111 . 291 \_ 114 \_ 117 \_ 117 \_ 110 قراسنقر الخارتكين (٥) ٧٢ . \_ 171 \_ 170 \_ 176 \_ 176 قراسنقر الظاهري (٥) ٤٦٥ . قرافطة بن الاصبغ بن دؤاله (٣) ١٤١ . \_ 4 (7) \_ TY (0) \_ 7·V قراقش بن ریاح (٦) ۲۹ – ٤٤ – . Y11 - 48 - V4 - 8. - 1V . 7.7 قرایاق (۵) ۹۸ . قراقش الغزي ( الغنوي ) المطغري مولى بني قرجان (٥) ۲۲٦ . أيوب (٦) ٩٦ — ١١٢ — ٢٥٢ — قرخاد ابن السلطان مسعود (٤) ٧٠٥ . - TOY - YOY - YOT - YOT قردخان (٥) ٧٧ . قردم الحسيني (٥) ٥٣٤ ــ ٥٣٩ ــ . 471 (V) - 444 بهاء الدين قراقوش (٣) ٢٥٠ — (٤) . ov. \_ os. \_ os. \_ os. (0) -1.4 -1.1 -1.. قردمرد المعلم (٥) ٥٦١ . \_\_ TT7 \_\_ TT8 \_\_ TTT \_\_ TTT أبو قره (٤) ۲٤٢ — (٦) ١٤٧ — (٧) . TVE \_\_ TO7 \_\_ TET . 1 . 1

أبو قره المغيلي (٦) ١٦٤ — ١٦٥ . قرة بن شريك (٣) ١٧٣ — ١٧٤ — ١٧٥ .

> بني قرة بن هلال بن عامر (٦) ٥ . أبو قرة الصفري (٧) ٢٠٢ .

> > أبو قرة اليَعقوبـي (٤) ٢٤٦ .

. ٣٧٦

أبو قرة اليغرني (٧) ١٥ — ١٦ — ١٧ . .

قرسین بن بهرام (۲) ۲۰۶.

قرشاس (۳) ۳٤۸ .

قرط بن عمر (۵) ۵۳۵ — ۵۳۵ — ۵۳۵ — ۲۹۵ .

قرط التركماني (٣) ٦٦٦ .

قرطانوس ( فودينوس ) (۲) ۲٤٦ . قرطاي ( شهاب الدين ) (٥) ٤٩٠ \_\_

\_ or· \_ ora \_ ora \_ orv

. 047 - 040 - 041

قرطاي الطازي (٥) ٥٢٨ .

قرطاي بن عبدالله المعزي الاشرفي (٧) .

قرطاي المنصوري (٥) ٥٣٣ ـــ ٥٣٤ .

القرطبي (١) ٥٥٥ — (٢) ٣٥٤ .

قرظة بن كعب الانصاري (٢) ٦٢١ .

القرظي (٢) ٤٢ .

قرقماش (٥) ٥٦١ .

قرقوب (٥) ٨١ .

قرلي (٥) ٧٦ .

قرماش الجندار (٥) ٥٥١ .

القرم (٥) ٦٠٨ .

بنی قرمان (۵) ۲۷ — ۱۳۲ .

القرمطي صاحب الشامة (١) ٢٩ — (٣)

٠ ٣٩٩ (٤) — ٥٠١

قره بن أياس (۱) ۳۸۸ — ٤٠١ .

قره بن عبد منان (٦) ۳۳ .

قره بن هبیرة (۲) **۴۹۷** — **۴۹۸** .

أبو قره بن أبي يفرن (٧) **٢٩** . ..

أبو قره المنتزي (٧) ٢٣ .

قرواش ( قراوش ) بن علي (٤) ٣٢٥ . قرواش بن شرف الدولة مسلم (٣) ٦٢٠ —

. \ (7) — • • • (6)

قرواش بن المقلد (معتمد الدولة) (٣)

\_\_00\ \_\_00 · \_\_01V \_\_017

\_07. \_009 \_007 \_007

\_ TTO \_ (3) \_ O71

- TT - TT - TT - TTV

\_ 11. \_ 771 \_ 700 \_ 701

- 112 - 12 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 -

\_ 77° — 779 — 778 — 778

-777 - 777 - 377 - 777 - 777

. ٦٤١ — ٦٤٤ — ٦٥١ . ابن قرى صاحب بسكرة (٧) ١٨٤ .

ابن القرية (٢) ٣٥٨.

قریش = القرشیون (۱) ۲۱ — ۶۰ —

\_\_ 771 \_\_ 700 \_\_ 789 \_\_ 788

- 11V - TO (1) - TTA (0) - 114 -- 11A -- 170 \_\_ \$ · \$ \_\_ ٣٩٢ \_\_ ٣٩١ \_\_ ٣ · ٣ - 17 - T (T) - TTO - TT (V) - 10. - 127 قریش بن ابراهیم (۵) ۲۶۱ . قریش بن بدران (ابو المعالي) (۲) ۳۷۱ — -077 -070 -078 (T) - TEV - TEO - TIT - T97 -- 0VY -- 0V\ -- 0V\ -- 0\ \_\_ TOO \_\_ TO. \_\_ TEA \_\_ TEA \_ ov4 \_ ovo \_ ovt \_ ovr \_\_ \psi \ \_ - TTV - TT7 - TT0 (1) - TET - TE · - TTA - TTA - \$17 - \$17 - TON - TOV - £ · 1 - £ · · - ٣٩٩ - ٣٩٨ \_\_ \0\ \_\_ \0\ \_ \0\ \_ \0\ \_ \_ £ · V \_ £ · 7 \_ £ · £ \_ £ · Y . ۱۸۷ (۵) M·3 — 173 — 173 — 173 — قریش بن التونسی (٤) ۲٤٨ . \_\_ \$7\$ \_\_ \$77 \_\_ \$70 \_\_ \$7\$ قریش بن شبل (۳) ۲۹۷ — ۲۹۸ . قريش بن عبدالله العبدي (٣) ١١٣. \_\_ \$77 \_\_ \$70 \_\_ \$75 \_\_ \$77 قریش بن کنانة (۱) ۲۰ . قریش بن مسلم (٤) ٣٦٩. قریش بن المسیب (٤) ٣٣٦. بنی قریظة (۲) ۳۸ — ۱۰ — ۱۰۱ — \_\_ £V4 \_\_ £V· \_\_ £77 \_\_ £7Y - TEX - TEE - TE1 - TE. - **£99** - **£90** - **£**00 **P37** — 133 — 733 — 733 — - 0A7 - 0A7 - 0A1 - 0V· . 227 — 222 - 097 - 09 · - 0X9 - 0XV بنی قریع بن عوف بن کعب جعفر انف \_\_ 777 \_\_ 71A \_\_ 71F \_\_ 7\*F الناقة (٢) ٣٧٧ . - 1· - 1 - 0 - 1 - T (T) قزجان بن قراجا (٥) ٥١ — ٥٢ . ابن قزل (٤) ٣٧١. - 17· - 4V - o7 - to قزل (٤) ٤٩٣ — (٥) ٧٠ — ٧٧ . \_ Y·V \_ Y·· \_ 187 \_ 18. قزِل بن ایلدکز (٥) ۱۰۰ . \_ YT4 \_ Y10 \_ Y18 \_ Y1.

قسطنطين بن لاون = لاوي (٢) ٢٧١ \_\_ ٢٧٤ . قسطنطين بن هرقل (٢) ٢٦٩ \_\_ ٥٧٥ . قسطنطين بن هلانة (٢) ٢٧٤ . قسطوس بن قسطنطين (٢) ٢٥٢ \_\_ القسم بن بايحين (٣) ٧٧٤ . قسطون (٤) ٢٠٠ \_ قسنطيل البطريق (٤) ٢٠٠ \_ ٢٠١ . قسنطين بن ليون بن شل (٤) ١٨٠ . قسنطينوس بن قسطنطين (٢) ٢٠٩ \_

۲۷۰ . قسي بن منبه بن بكر بن هوازن (۲) ۳٦۷ — ۲۰۲ .

ابن قسي شيخ الصوفيــة (١) ١٩٩ — ٤٠٣ .

> ابن القشاش (٦) ٥١٦ . قشتالة من أنجفة (٦) ٢٠٢ .

قشتمر (۳) ۲۰۱ — ۲۰۷ — (۵) ۲۲ — ۵۳۰ .

جلال الدين قشتمر (٥) ١٤٥.

الناصر قشتمر (٥) ١٦٥ .

قشتمر الاشرفي (٥) ٥٦١ — ٥٦٥ — ٥٧٠.

قشتمر المنصوري (٥) ٥٠٣ — ١٦٥ — ١٧٥ — ٢٢٥ — ٢٧٥ — ٢٥٥ —

. ۱۸ (۲) — (۱۸

القشتيني (٦) ٣٩٤.

القشقري (۳) ۱۰۶.

قشلوط (۲) ۱۱۱ .

بني قشير (٣) ٨٩ه — (٤) ٣٥٣ — (٥)

قزل خان بن امين الملك (٥) ١٤٢. قزمان ملك التركيان (٥) ٢٦٥ ـــ ٤٩٣. ابن قزمان أمير التركيان (٥) ٤٧٣.

قزونت أو فرونت بن محمد بن ورزين (۷) ۲۲۰ .

القزويني (٧) ٦١١ .

قس بن ساعدة (٤) ٢٨٦.

قسّام داعية العزيز العلوي (٤) ٦٤ \_\_

. 414 -- 417 -- 40

قسر (۲) ۳۰۲.

قسرة (٦) ٣١٦ .

مقسطایان من سلبایان (٦) ۱۶۱ .

قسطس القاضي (٢) ٢٣٩ .

القسطلي (١) ٧٧٩.

قسطنطش (۲) ۲۶۸ <u>-- ۲۶۹ -- ۲</u>۶۹ .

قسطنطين (۱) ۲۹۰ — ۲۹۱ — ۶۶۳ —

-1VV -1YY -  $\wedge$ 9 (Y)

- YEY - YEV - YO - 1VA

\_ Yor \_ YoY \_ Yol \_ Yo.

- YVY - YVY - YYY - Y78

\_ Y00 \_ YYT \_ 17V (T)

- Y78 (8) - 8V4 - Y07

. ٣٣٤ — ٣٣٣

قسطنطین بن ارمانوس (۲) ۲۷۰ — (٤)

. ٣١٨ — ٣١٧

قسطنطین بن ألیون (۲) ۲۷۳ — (۳) ۲۸۲ .

قسطنطين بن الدمستق (٤) ٣٠٠ .

قسطنطین بن قسطنطین (۲) ۱۷۰ ـــ ۱۷٦ ـــ ۲۵۳ .

قسطنطين بن قلفط (٢) ٢٧٣.

11 - (7) - 17

بنو قشیر بن کعب (۲) ۳۷۱.

القشيري (١) ٢٧٩ -- ٦١١ -- ٦١٣ .

ابن القصاب (٣) ١٥٤ – ١٥٥ –

707 — (0) 711 — 311 — A71 :

قصطرا (۲) ۱۹۷.

قصي بن كلاب بن مرة (١) ٤٣٧ — (٢)

. **499** — **497** — **497** — **497** 

قصیر بن سعد (۲) ۳۰۹ – ۳۱۱ .

قصير الخزاعي (٣) ٧١ .

قضاعة (١) ١٦٢ — ٧٦٥ — (١) ١٩ —

30 — 17· - 17 — · · · · —

\_\_ TAO \_\_ TAE \_\_ TTT \_\_ T.T

- r11 - r1. - r.1 - r4x

- T17 - T17 - T17

\_ \$VY \_ \$V\ \_ \$0\ \_ \$1\

\_\_ 077 \_\_ 010 \_\_ 0.8 \_\_ 0.1

7A0 — (Y) VVY — 0A7 — (3)

-V -7 -8 (7) -YAV

. \AY - 70

قضاعة بن مالك بن حمير (٢) ٢٩٠ —

 $\bullet PY \longrightarrow (\$) \bullet \land Y \longrightarrow (\$) \longrightarrow Y \bullet \bullet$ 

القضبي (١) ٥٥٨ .

قط قرا (٥) ٤٦٩.

قطام بنت بحتة بن عدي بن عامر (٢) . ٣٧٨ .

قطب السدين (٥) ١١٤ – ١١٥ –

- 1.0 - 191 - 197 - 177 - 7.7 - 7.3 - 7.5 - 7.7

۲۵۲ .

قطب الدين الأكبر (٥) ٨٦ .

القطان (٣) ٤٢٦ .

قطب الدين صاحب ماردين (٥) ٢٩٩ —

. 411 — 4.7

قطب الدين بن نجم الدين (٥) ٣٤٠.

قطب الدين الشيرازي (٥) ٦١٧ .

قطبة بن قتادة السيدوسي (٢) ٥٤٠ .

القطراني = ابن القطراني (٧) ١١٣ — ٢٣٢ .

قطري بن الفجاءة المازني (٢) ٣٧٥ — (٣)

۰ ۲۰۲ — ۱۸۸ — ۲۰۲

- £٣7 - £٣0 - £٣£ - £٣Y

- \$\xi \cdot \text{2.7} - \xi \xi \text{2.7} - \xi \xi \text{2.7} - \xi \xi \xi \text{2.7}

(V) — 710 — 0·1 — £A9

 $(v) = v_1$   $v_2 = v_1$ 

. ۷۲0

قطز بن عطية بن فضل (٦) ١١ .

قطقطو بن امال بن بكو (٥) ٤٧٣ —

373 - 275.

سيف الدين قطلبك (٥) ٤٧٦.

قطلبك النظامي (٥) ٥٥٧.

صارم الدين قطلغ آية (٥) ٦٧ ـــ ٢٦٥ ـــ ٣٤٧ ـــ ٢٦٦ .

قطلغ إينانج (٥) ١١٢ ـــ ١١٣ .

قطلغ الارمني (شجاع الدين) (٥) ٢٠٦ . قطلغ بن البهلوان (٥) ١١٢ .

قطلغ تكين أتابك (٣) ٥٩٦ ــ ٦٣١ ــ

قطلغتمر (۵) ۶۹۶ ــ ۵۳۰ ــ ۵۳۱ ــ ۲۰۷ ــ ۲۰۸ ــ ۲۲۱ .

قطلمش = بنو قطلمش (۲) ۲۰ — (۳)

\_\_ 707 \_\_ 0V9 \_\_ 0V1 \_\_ 0V.

(\$) \\ \tag{\text{77}} - \text{727} - \text{777} - \text{777} - \text{777} \\ \text{10} - \text{177} - \text{777} \\ \text{177} - \text{777} \\ \text{177} - \text{777} \\ \text{177} - \text{177} - \text{177} - \text{177} - \text{177} \\ \text{177} - \text{177}

قطلمش بن اسرائيل (٥) ١٨٧ .

قطلمش بن بيقو (٥) ١٨٧ — ١٨٨ .

قطلو بغا الاحمدي (٥) ٥١٧ — ٥١٨ . قطلو بغا بن عبدالله (٥) ٤٨٤ — ٥٥٧ \_\_

. V·9 (V) — 07· — 00A

قطلو بغا الفخري (٥) ٥٠٧ ـــ ٥٠٨ ــــ ١٩٥٥ ـــ

قطلو بك المنصوري (سيف الدين) (٥) ٤٧٣.

قطلو تكين (٤) ١٤٥ .

قطلوشاه (٥) ۷۷۲ ـــ ۷۷۵ ـــ ۲۷۶ ـــ ۲۷۸ ـــ ۲۷۹ ـــ ۲۱۹ ـــ ۲۲۰ .

قطلو فجا (٥) ٥٣١ .

قطلوبك الكبير (٥) ٤٧٤.

قطن بن خليفة (١) ٣٩٠.

قطن بن قتيبة بن مسلم (٣) ١٠٩ —

. 171 — 118 — 111 — 11**.** 

قطو بال (۲) ۱۱ — ۱۲ — (۵) ٤ . قطور بن كركر بن عملاق (۲) ۳۲ .

> بني قطورة (۲) ۳۰۹ — ۳۹۳. قطورة بنت يقظان (۲) ٤٣.

> > قطون (٥) ۲۷ .

قطیر بن موسی (۳) ۲۶۳ .

قبطيفة (٦) ٣١.

ابو قطيفة الشاعر (٢) ٣٩٠.

القعقاع بن أبي علي (٤) ١٤٥ . القعقاع بن عمرو التميمي (٢) ٥٠٧ —

\_\_ 097 \_\_ 091 \_\_ 009 \_\_ 00Å

- 717 - 717 - 317 - 017 -

. 719 — 717 — 717

قفجاق (الخفشاخ) (١) ٩٩ – (٢)

- ET. - ETV - TI. - 177

\_\_ 0TV \_\_ 202 \_\_ 20T \_\_ 2T1 .

\_ 04. \_ 014 \_ 011 \_ 011

\_\_ 710 \_\_ 011 \_\_ 017 \_\_ 017

سيف الدين قفجاق (قفجق) نائب حلب

 $-\xi V \chi - \xi V V - \xi V \cdot (0)$ 

- \$AV - \$A3 - \$VO - \$VT

. **٤٩٠** — **٤**٨٩

قفجاق بن أرسلان شاه (٥) ۲۷۷ .

ابن قفجق (٥) ٥٦٢ .

. 77.

قفجق المنصوري (٥) ٤٧٠ — ٤٧٤ . قنجي (٥) ٤٧٢ .

القفص (٢) ٥٦٦ — (٤) ٥٨٨ .

قفص بن معد (۲) ۲۸۵ .

قلابا أعلى (٥) ٤٣٠.

أبو قلابا الجرمي (1) . القلابسي (٣) ٤٣٦ .

قلابغا (٥) ٥٠٥ — ٢٠٦.

القلادروس ترجمان الروم (٥) ٤٦ — ١٩٠ .

ابن قلاقس شاعر الاسكندرية (٤) ٢٧٦. قلان بن غرسن بن كتم (٦) ١٩٦.

بني قلاوون (٣) ٢٦٦ — (٧) ٦٤٧ — ١٩٨.

سيف الدين الصالح المنصور (الناصر) قلاوون الصالحي (٣) ٦٦٥ — (٥)

\_ \$\$0 \_ \$73 \_ \$75 \_ \$1A

\_ \$01 \_ \$0. \_ \$\$9 \_ \$\$V

- 177 - 171 - 17. - 109

- \$14 - \$11 - \$75 - \$75

(T) — T.O — O.T — £91

. 798 (V) — 11

القلج (٥) ٨٤.

قلدن بن اوريغ (٦) ۱۱۸ — ۱۸۳ . قلـــديـوس قيصر (قلـوديس قيصر) (٢)

فت دینوش فیصر ( فنودیش فیصر) ر ۱۵۸ — ۱۷۰ .

قلفط بن مورق (۲) ۲۷۳ .

القلقشندي (٦) ٧٧ .

القلمس بن عمرو بن همذان بن مالك بن شهاب بن زيد بن وائل بن حمير (٤)

قلوط الصرغتمشي (٥) ٥٣٠ . أبو قليبة بن قاسم بن محمد (٤) ١٣١ . ابن قلية شيخ الأريس (٦) ٢٢٧ .

ابن قلیه سیخ ۱۱ ریس (۱) ۲۳۷ . قلیة بن بردویل (۱) ۲۳۲ .

قلیج صاحب طریق خراسان (٤) ۱۸۷ .

عز الدين قليج (٥) ٢٤٣ — ٣٣١ .

غرس الدين قليج (٥) ٧٤٥.

قلیج بن ألیون (٥) ۳٤٥ — ۳٤٦ — 8٤٥ — ٤٨١ .

بني قليج أرسلان (۲) ۲۸۰ – (۳)

(a)  $-\bar{k}o_{0}(\xi) - 111 - o_{0}$ .

- TEO - TIE - TIV - 170

377 — 077 — 377 — 7·3 — 773 — 103 — 703 — 873 —

. 781 — 999 — 089

ركن الدين قليج أرسلان (٥) ١٩٨ —

. 740 --- 744

غياث الدين قليج أرسلان (٥) ٢٥٨ . قليج أرسلان بن ركن الدين سلمان بن

یج ارساوی بن رون العدین مسیای بن قطلمش (۳) ۲۰۹ — ۲۰۰ — (۵)

-12A -27 -20 -27

- 119 - 110 - 159

. 194 - 190 - 198 - 19.

قليج ارسلان بن محمد بن قليج أرسلان (٥)

قلیج ارسلان بن مسعود بن قلیج ارسلان (۵) ۱۹۱ — ۱۹۳ — ۱۹۳ — ۲۹۲ .

بني القليص (٤) ١١٠ .

القليص بن ضمضم بن علي بن جناب (٤)

بنی القلیص بن کلب بن وبره (٤) ۳۹۸. بنو القليظي بن ضمضم بن عدي بن جناب . \$47 (4) الامير علاء الدين قماج المقتول (٣) \_\_ \_019 \_01V (£) \_710 \_ ro \_ rr \_ r· (o) \_ or 1 . AT -- VA -- OV قمارش (٤) ١٩٦ . القاري الكبير (٥) ٥٠٩ . قمبوسيوس بن كورش ( بختنصر الثاني ) (٢) . 197 القمر بن كلابطرة (٢) ٢٣٥. قر الدين (٥) ٦٦ ـــ ٦٢٧ . بني قمري (٧) ۲۰۵. بني القمص = القمط = ابن القمص (٥) - Y11 - 1V9 - 1V8 - Y0 - Y19 - Y1X - Y1V - Y10 \_\_ YA9 \_\_ YA7 \_\_ YOY \_\_ YYV . \$9V - \$A\$ - \$TT (V) قمصاته = ( ممصاته ) من قلدن بن أوريغ . 11A (Y) **قمعة** بن الياس (٢) ٣٦٢ .

قمعة بن قضاعة (٢) ٣٧٤.

ابن القمقام (٣) ٤٨.

القمهري (٥) ١٦١ .

**قمویل بن ناحور (۲)** .

بنی اُبی قمی (٤) ۱۳ . قنبر على بادك (٥) ٦٢٥.

قنبیشاش بن کیرش (۲) ۱۹۳۰.

القندار (٥) ۳۰۲ ــ ۳۰۳ ــ ۳۰۷ ــ . W. 9 - W. A

القندلش (٢) ٢٨١ . القندهار (٢) ٥٦٦ .

القندهان (٤) ٥٤٥.

قندو (٥) ٦١١ .

بني قنسيلة (٦) ١٩٦.

قنص بن معدد (۲) ۳۰۸ – ۳۱۳ –

. 407

قنصارة من معلیت (٦) ۱۲۰ .

قنطغرطای بن هلاکو (٥) ۲۰۲.

قنطورا (٢) ٤٩.

قنقرطای (٥) ٦١٧ — ٦١٨ – ٦٣٣ . قنوباي (٥) ٥٦٧ .

قنوقرسوس الملك (٢) ١٢٢ .

بنو قنیقاع (۲) ۳۰ — ۳۶۱ — ۳۶۸ —

القهردور — القمندوز (٧) ٤٠٠ .

قهرمان داره (٦) ٤٠٢ . قهرمانه (٤) ۱۶۳ .

قهرون بن مخنوس (غنوش) (٦) ٢٢٦ — . 777

القواقل (٢) ٣٤٣ — ٣٤٦ . قوام الدولة ( أبو الفوارس ) (٣) ٣٠٦ \_\_

. 744 (\$)

قوام الدين الحراوي (٥) ١٥٤.

قوام الدين مؤيد الملك (٥) ١٣٠ . القوتباق حاجب مسعود (٣) ٥٥٩ \_\_

. 07.

القوتباق حاجب مسعود (٣) ٥٥٩ \_\_ . 07.

> قودان بن طقان (٥) ٤٥٩ . بني قودر (٧) ٤٦٣ .

الأمير قودر ( قودن — قودز) (٥) ٢١ — القوس بن حكيم (٦) ٤٨ — ١٤٥ — (٧) قوصون (۵) ۰۰۹ – ۰۰۹ – ۰۰۸ – القوط (الغوط) (١) ٢٠٤ — ٣١٣ — VYY - 3.0 - (Y) -1.0 -NE -1E -1Y - YEA - YEV - YIA - IT. \_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ YOY - YAY - YAI - YA. - YYA - 11V - 117 (1) - 711-131 - 777 - 777 - (0) . YY = (7) - YY

قوقاش الدمستق (٢) ٢٧٤ . قوقاص البطريق (٢) ٢٦٣ . قوقاص قيصر (٢) ٢١٢ - ٢١٣ -

قولاد بن مابدان (۳) ۵۶۰ . قومس (۲) ۵۶۱ . القومس الاحدب (٦) ٣٢٢. قومس بن نفاس (۲) ۸۷ ــــ ۸۹ . بنی قومیل بن ناحور (۵) ۴۶۵ .

قوط بن حام (۲) ۸٤.

قِوط بن یافث (۳) ۱۲۹.

. 778 - 774

. 1.7

قورخ بن عيصو (٢) ٤٧ .

القوروتزكس (٥) ٥ .

القوش بطرا (٥) ٤٦٣.

القوص (٥) ٤٩٠ .

قوشتاي بن كبك (٥) ٦١١ .

. 474

قون (٥) ١٩٥ . القوهيار (أخو مازيار) (٣) ٣٣٢ ...

> . 00 · (1) - 777 - 777 قویل بن ناحور بن آزر (۵) ٤٨١ .

قيادوس ( أخو قيصر ) (٢) ٣١٤ .

قیدر من وریکول (٦) ۱۹۱ .

قيدوشق ساحر الترك (٢) ١٩١. قيدونوس قائد انطيخوس (٢) ٢٢٨ .

قيذار (٢) ٤٤ .

قيذار بن إسماعيل (٢) ٣٥٤ ــ ٣٩٤ .

قیرجان بن قراجا (۵) ۱۷۷ — ۱۷۸ — 117 - 707 - 777 .

قبروش قیصر (۲) ۱۹۰ – ۱۹۲ .

قیزل طرخان (۳) ۱۷ .

قيس ( قبيلة ) بني قيس (١) ٢٦٨ — (٢)

\_ 207 \_ 79V \_ 77F \_ 77Y

(T) -710 -712 -0TY

 $-4\Lambda$   $-\Lambda\Lambda$   $-\Upsilon\Upsilon$   $-\Upsilon\Upsilon$ 

-179-171-181-119 -111 - 111 - 111 - 111

- 17V - T.T - 790 - 740

(3) 37 - (11) - (7) 37.

قيس بارق (٣) ٦٥ .

أبو قيس بن الاسلت (٢) ٣٤٥ ـــ ٣٤٦ .

بني قيس بن تعلبة (٣) ١٨٥ .

بنی قیس بن ثعلبة بن بکر (۲) ۰۰۵ \_\_\_ . 0 . 7

> قیس بن ثعلبة بن عکابة (۲) ۳۶۰. قيس بن الحرث (٢) ٣٢٦.

قيس بن الحصين (٢) ٤٧٣.

قيس بن الحطيم (٢) ٣٤٣. قيس بن حنظلة (٢) ٣٧٧.

قيس بن خالد بن ذي الخدين (٢) ٣١٨.

قیس بن ذریح (۱) ۸۰۱ — ۸۱۹. -

قیس بن زرارهٔ (۲) ۲۷۰.

قيس بن زهير البلوي (٦) ١٤٢ .

قيس بن زهير بن جـــذيمة العبسي (٢) ٣٦٣ — ٣٧١ — (٧) ٢٠٢ .

قيس بن زيد بن عمرو ذي الاذعار (٢) ٦٦.

قيس بن سعد البجلي (٣) ٢٠١ .

قیس بن سعد بن عبادة (۲) ۳۵۰ ـــ

-777-7.7-7.0-7.8

\_ TY9 \_ TYV \_ TY9 \_ TY8

(£) — 70· — 7£A — 7£·

قيس بن أبي صعصِعة (٢) ٤٢٧.

قيس بن صيني (٢) ٦٥ .

قیس بن عاصم (۲) ٤٧٠ — ٤٩٨ — . ٤٠٥ — ٥٠٤

قیس بن عاصم بن سنان (۲) ۳۷۲.

قيس بن عاصم المنقري (١) ١٧٢ .

قيس بن عباد الشبلي (٣) ١٤.

قیس بن عبدالله بن عمرو (۲) ۳۷۱.

قیس بن عبد یغوث المرادي (۲) ۴۸۲ <u>-</u> ۲۹۸ — (۶) ۲۹۸ .

قيس بن العبسى (٣) ٢٧٥ .

قيس بن عدي السهمي (٢) ٤٠٩ .

قيس بن عيلان (٦) ١٢٥ -- ١٢٧ .

قيس بن الفاكه بن المغيرة (٢) ٤١٣ \_\_\_

قیس بن محرمة بن المطلب (۲) ۳۹۱. قیس بن مسعود بن قیس (۲) ۳۱۹.

قیس بن معاویة بن جشم (۲) ۵۸ .

قیس بن معدی کرب (۲) ۳۲۹. قیس بن مکشوع المرادی (أبو بکر) (۲)

- 194 - 194 - 194 - 194

770 - 370 - 177 - (3)

. 778

قيس بن الملوح (٢) ٣٧١ .

قيس بن هبيرة السلمي (٢) ٥٧٨.

قيس بن حمزة الهمذاني (٣) ٢٤ . قيس بن الهيثم السلمي (٢) ٥٧٩ —

\_\_ \$ \$ \_\_ WO \_\_ YA \_\_ YY \_\_ 11

. 141 — 179

قيس بن الوليد (٣) ١٥.

أبو قيس بن الوليد بن المغيرة (٢) ٤٢٩ .

قیس عیلان (۲) ۳۷۲ — ۲۲۵ — (۳) — ۱۶۲ — (۲) ۲۸۶ — (۲) ۱۶۲ — ۹۷

. **&** (V)

ابن قيسي (٦) ٣١٤.

القيسية (٤) ١٥٢ .

قیصارة = قنصارة (٦) ۱۷۰.

آل قیصر (۲) ۷۵.

قيصر صاحب الروم ( هرقل ملك الروم )

 $-\sqrt{4}$   $-\sqrt{4}$   $-\sqrt{4}$   $-\sqrt{4}$   $-\sqrt{4}$   $-\sqrt{4}$ 

-- 10· -- 181 -- 187

- 17· - 101 - 100 - 101

-- T.T -- 199 -- 177 -- 177

\_\_ r·1 \_\_ 171 \_\_ 184 \_\_ 188

\_ TTO \_ TTT \_ TTA \_ T18

(°) - \$0. - TA1 - TA1 - VTY - VY. (V) - 0A\$ . VYY

قیصر اکتیبان (۲) ۲۳۲ .

قيصر شحنة الحلة (٣) ٦٤٦ .

قيصر الصقلي (٤) ٥٦.

قيصر مولى المنصور (٤) ٥٤ ـــ ٥٥ ـــ ٥٧ .

قيصر بن قيصر (٢) ٢٦٥ — ٢٧٣ .

قیصر بن مورق (قیصر موریق) (۲)

. YVY - 770 - Y7Y

قیصر طیطش بن قیصر ماهان (۲) ۳۳۱. قیصر پولش بن غایش (پولیس قیصر) (۲)

. YYY - YYO

عز الدين (معز الدين) قيصر شاه بن قليج ارسلان (٥) ١٩٣ — ١٩٤ — ١٩٥ .

قیصرون (٦) ۱۸۹.

قيقتس (٢) ٢٢٨.

قیقلان بن نسطورس (۲) ۱۰۰.

بنو قيلة (١) ٤٤٤ .

قیلة بنت الارقم بن عمرو بن جفنة (۲) - ۳۶۲ - ۲۸۷ - ۲۲ - ۳۶۲

. 401 — 454 — 455

قها (٢) لاغ .

القيموس الكوهن (٢) ١٤٠ .

**ق**ینن بن انوش (۲) ۷ — ۳۷ .

قيومرث (٢) ٧ .

## حرف الكاف (ك)

بني الكائي (٦) ٢٧٤ .

كَاب بن دبرة (٤) ١٠٨ .

کابك (٥) ۲۷ .

كاتب بن فهر بن ابراهيم (٤) ٧٢.

کاثر بن ارم (۲) ۹

كاد النبي (۲) ۱۱۲.

کادو بن یعقوب (۲) ٤٤ .

کاڏِرون (۴) ٤٩٢ .

بني الكاس (٧) ٤٦٥ .

کاس بن ناحور (۲) ٥٠ .

کاسد بن حاور (۲) ۸۲ .

کاشم بن معدانوس (۲) ۸۶.

الكاظم (٤) ٦٣٠ .

(شهاب الدين) كافل العزيز بن الظاهر (٥)

. ٤·٣ <u>- ٤·٢</u>

كافور الاخشيدي (١) ٤٢ — ٢٣٢ —

-177 - 00 - 17 (1)

- Y97 - Y97 - Y87 - YWY

. ٤٠٢ (٦) — ٤٠٥

الكافوري (٥) ٤٣٦ .

كافولي بن حطفاي (٥) ٣٧٥.

الكافي بن فخر الدولة (٥) ١٨ .

الكافي بن نصر بن عبدون (٤) ٧٣ .

كالب (١) ١٦٨ .

کالب بن یوفنا بن حصرون بن بارص بن یوفنا بن یعقوب (۲) ۹۷ — ۱۰۲ —

. 194 - 1.0 - 1.4

ابن كالويه (٣) ٥٦٣ .

ابو كاليجار بن سلطان الدولة (٣) ٥٥٠ —

\_ 001 \_ 007 \_ 007 \_ 001

- £97 - £90 (£) - 09V

. 0 . -

بوكاليجار بن علاء الدولة بن كاكويه (٣)

-roo -rot (t) -ook

- 78. - 777 - 777 - 777

-788 - 787 - 787 - 781

. 198 - 187 - 181 - 188

كاليجا المرزبان (ابوكاليجار) بن سهفيروز

(صمصام الدولة) (٣) ٣٦٥ — (٤)

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

• 775 — 777 — 777 — 377 ·

كامكان وهقان (٤) ٤٤٠ .

ابن کامل (۳) ۳۹.

بو كامل من بني سليمة بن مجاهد (٦)

15-75-75-717.

زين الدين الكامل (٥) ١١٠ — ١٢.

ابن کامل بن جامع (٥) ۲۳۳ .

الكامل بن شاور (٥) \*۲٤٠ — ٢٤٦ —

. 444

کامل بن طغرکین (۵) ۳۵۰.

الكامل بن العادل (٤) ١٣٢ — (٥)

کبیش بن عجلان (۵) ۵٤۷ . کبیش بن منصور (٤) ۱۳۵ — ۱۳۲ —

\(\text{NT}\).
\(\text{Colored}\)
\(\text{NT}\) \(\text{VT}\) \(\text{VT}\)

771 — 771 — 771 — 371 — 771 — 731 — 731 — 701 —

- 174 — 174 — 174 — 17·

\_ 19V \_\_ 197 \_\_ 190 \_\_ 191 \_\_ 197 \_\_ 197 \_\_ 199

- 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.77

 $- 17 - 1 \cdot - 0 \cdot (V) - 117$ 

- TT - TI - TI - IA - IA

\_ X· \_ VI \_ To \_ TE \_ TE

. VY1 — Y12 — AY

كتبغا (كيبغا) البيبقاوي (٥) ٢٢٤ —

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

, ••Y — £V• — £74 — £7A

الامير كتبغرى اتابك طغرل (كبغرى ـــ

كنتغــــدي) (٣) ٦١٣ — ٦١٤ —

. 71 — (4) (-) — 71 /

كتخاتو بن ارغو (٥) ٦١٨ — ٦١٩ .

- YON - FOY - NOY -

- rai - ra· - rri - rr·

<u>- 2 · 0 - 2 · 1 - 2 · · - 799</u>

- £ · 4 - £ · A - £ · V - £ · 7

- 113 - 113 - 113 - 115

. avv - 119

كامل بن محمد بن المسيب (٣) ٥٦٥.

كامل بن المظفر (ابو صالح) (۳) ۱۵۰.

ابوكامل بن المقلد (٤) ٢٥١ .

ابوكامل بن منصور (٥) ٤٨ .

الكامل بن الناصر (٥) ٥٠٣ .

الكاتم (٦) ٢٦٥ .

كانون بن جرمون السفياني (٦) ٣٨ —

737 — V37 — (V) P·1.

بنوکاهل (۲) ۳۸۰.

كاهم بن ناحور (٢) ٥٠ . الكاهنة ملكة جرارة (٤) ٢٣٦ .

الكاهنة مقتولة العرب (٦) ١٤٠ .

ابن كاور (٥) ٢٢٥.

كاوش ابو افشين (٣) ١١٩ .

كاووس بن خالد (٣) ٣١٥ .

کایارة (٦),۱۹۷ .

کبا من معد بن اوریغ (٦) ۱۱۸ .

كبابُ بن أبي الفتوح (٦) ٢٢٩ .

كبرا نيطل (٥) ٢١٣.

كبريري (۵) ۲۱۰ — ۲۱۶ .

کبسان (۲) ۶۳ .

ابوكبشة مولى النبي (صلعم) (٢) ٣٤٧ .

كبك بن أنجي (٥) ٦٠١ ــ ٦١٠ .

كبك بن سيول (٥) ٦٢٢.

كثومة (٦) ٥٠٤ — ٥٠١ . ابن أبى كدينة (٤) ٦٧ . كثيب بن السائحي (٣) ١١٧ . ابن کثیر (۲) ۲۵۲. بني کثير (٣) ٥٧ — (٦) ٢٢ — ٢٤ . كثير بن أحمد (٣) ٤٦١ ــ ٤٨٢ . كثير بن أمية (٣) ١١٧ . كثير بن حصين العبدي (٣) ٧٤١ . کثیر بن زید (٦) ۱۰۱ . كثير بن شهاب السبيعي (٢) ٥٣٦ – (٣) . 10 -- 7 كثير (الشاعر صاحب عزة) بن عبــــد الرحمن بن الاسود بن عامر (١) - TVE (Y) - A.1 - V4. كثير بن عبدالله السلمي (أبو العاج) (٣) كثير بن وسلاس بن شملا له (يحيى بن یحیی داود الموطأ من مالك) (٦) . 444 کثیر بن یزید بن علیٰ (٦) ۹۸ . كثيرة أم ادريس (٦) ٢٨٩. كدعون بن يواش (٢) ١٠٤ . ابن كجك (٥) ٢٧٩. الاشرف كجك ابن الملك الناصر (٥) . 0.9 - 0.7

كحلان (٤) ٢٨١.

كداله (كذاله) من الملثمين (٦) ٢٠٢ \_\_ . 777 - 787 - 757 . كدموية من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩ \_

(V) - TV - TTO - TO9 . 4.0

كدوان (٥) ۲۰۲.

كراسك (٥) ٥١.

الكراكلة (٤) ٤٨٠ .

كرام بن حبان العنزي (٣) ١٥ – ١٠ ١٠ كُرامة بن المنصور (٦) ٢١٨ — ٢٢٨ .

كرامة بنت عبد المسيح (٢) ٥١٠ .

كراو بن الديرت بن جانا (٧) ١١.

سيف الدين كراي المنصوري (٥) ٤٧٣ . 074 — 444 — 470 .

أبوكرب ( تبّع الاصغر ) (١) ٨ .

کرب بن صفوان (۲) ۳۷۷ — ۳۹۸ .

كربازه الخادم (كروباز) (٣) ٦٤٤ . كرباوي بن خراسان التركماني (٣) ٦١٢

. 08 (0) - 771

كربوقا ( قوام الدولة والدين أبو سعيد ) (٣ -044 - 047 - 047 - 040

- 17 (0) - TEO - AT (E)

- YV - Yo - YE - YI - Y.

- TT - TI - TI - TA - TA

- Y11 - 1VT - 1V · - ET

137 - P37 - YFY .

کربیس (۵) ۴۹۱ .

كرت الخادم (٥) ٤٧٣ .

الكرج (٢) ٧٧٧ — (٥) ٥٩ — ٢٢ —

-114-11-1-1-1-

-101-10--189-184

- Y.E - 17. - 109 - 10V

- tox - tto - TTV - T.V

\_ 014 \_ 011 \_ \$11 \_ \$12

. 717

كركجة (٣) ١٥٥ — ٢٥٦ — (٥) ١١٣ . كركوده (٦) ١٨٣ . كرمان (١) ٢١ — ٨٠ — ٢٢٥ . الكرمساني بن علي (١) ٢٢٩ — (٣) ١١٨ — ١٤٤ — ١٤٩ — ١٤٥ — ١٤٥ —

. 2 . 4 - 10 . - 127

کرما هو (۲) ۲۶۱ . کرفس بن مرسیة بن شیبن بن مزکة (۲) ۲۳۲ .

بنت كرمون (٥) ٤٥٣ . كروباي بن خراسان التركماني (٤) ٣٦٤ — ٣٦٦ .

كروم من بني حمير (٦) ٩٦ . كرويه بن مهدويه = الفرج بن عثمان . كريب بـن خلـــــدون (٦) ٣٢٢ -- (٧)

کریب بن عثمان (۷) **۵۰۳** . کریب ذو کراب (۲) ۳۲ .

ابن كريز القشيري (۲) ۵۷۸ . كريم بن عفيف الخثعمي (۳) ۱۶ —

كريم بن عفيف الخثعمي (٣) ١٤ — ١٥ .

كريم الدين وكيل السلطان (٥) ٤٩٤ . ابن كريون = يوسف بن كريون .

کزل أمير آخر (۳) ٦٢٤ – ٦٢٦ –

كزلك خان (٤) ٩٤٠ — (٥) ١٢٣ — ١٢٤.

> کزنایة (٦) ۱۵۰ . کزول (٦) ۱۲۲ .

كرجان الخادم (٥) ٨٩ .

کر جون بن ونزمار (۷) ۲۰۳ . ..

سيف الدين كرجي (٥) ٤٦٨ — ٤٧٠ — ٤٧٢ — ٤٧٢ .

اسد الدين كرجي (٥) ٤٧٩ .

الكرد = كرد (۲) ۹ ــ ۲۰ ــ ۱۸۱ ــ

(o) — ovv — otv — /f. (f)

. 77.

كردامر من بني سليم (٢) ١٨١ . كردن (٥) ٢٥ .

بني الكردي الحمير بين (٤) ٢٨١ .

بني کرز (٦) — ٥٥ — ٥٦ .

کرز بن جــابر بن حسل الفهري (۲) ۳۸۰ ــ ۲۰ ــ ۲۰۰ .

> كرز بن علقمة بن علال (٢) ٣٧٤. كرساش (٢) ١٢.

کرسطه (کرنیطه ) بن ورتناج بن ورصطف (۱۲۰ — ۱۷۰ .

كرسفينة (٦) ١٦٨ .

کرسوس (۲) ۱**۵۵** . .

کرشاسب (۲) ۱۸۵.

شمس الدين كرشاسف (٥) ١٥٦.

كرشاسف بن علاء الدولة بن كاكويه (٤) عدد - ٦٤٦ - ٦٤٨ - ٦٤٦ .

كرشاسف ِبن ضرام بن كاكويه (٥) ٥٧ .

كرضيط بن رفجوم بن بيزغاش بن ولهاص (٦) ١١٩ .

کرفــة من الاثبج الهلاليين (٦) ٢٢ \_\_ - ۲۹ \_\_ ۲۹ \_\_ ۲۹ \_\_ ۲۹ \_\_ ۲۹ \_\_

. VA — **٤**V

أبو طالح كركبر (٤) ٣٥٤.

\_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\*

کسا (۲) ۳۳۶.

الكسائي (٢) ٢١ .

سيف الدين كستاي (٣) ٧٤٥ — (٥) • ٤٩٠

کسری = بني کسری (۲) ۱۷ — ۲۷ —

\_\_ V7 \_\_ V0 \_\_ VY \_\_ V7

- 112 - 117 - 117 - 11. - 117 - 117 - 117 - 11.

- TAV - TYT - TYT - TYT

\_\_014 \_\_011 \_\_ 207 \_\_ 200 \_\_

\_\_ 770 \_\_ 370 \_\_ 770 \_\_

(o) — ote (e) — oto — oth

(V) — 1 · (7) — 3 A 0 — (V)

VP0 — 177 — 77V —

کسری أبرویز (۲) ۳۰۳ — ۳۱۹ —

. \*\*\* — \*\*\* — \*\*\*

کسری انو شروان (۲) ۲۰۹ — ۲۶۱ — کسری انو شروان (۲) ۲۹۹ — (٤)

. 001 (V) — £TT

کسری الأول (کیرش) (۲) ۸۲ — ۱۹۳

کسری بن اردوان (۲) ۱۹۸.

کسری بهرام (۲) ۲٤۷.

كسرى بن عبيد الله الهاشمي (٣) ١٣٨ .

کسری بن مهر خشنش (۲) ۲۱۹.

كسرى عبد المسيح (١) ١٣٥ — ٤١٢ . الكسروية (١) ٤٦٢ — (٢) ١٨٢ .

.... (.)

الأميركسكري (٥) ٢٢٦. كسلان بن خليفة بن لطيف (٦) ٣٣.

كسلوحيم (۲) ۱۲ .

بني كسلوحيم بن مصراييم بن حام (٦) ١٢٧.

كسنا و قائد الروم (٢) ١٤٧ .

دساً و قائد الروم (١) ١٤٧ . غماث الدين كسنجر = كيخسرو .

کسنینا (۲) ۱۹۰ .

بنی کسی (٦) ۱۸۳ .

كسيلة (٣) ١٧٠ .

کسیلهٔ ملك اوربه (۱) ۸۲ — ۲۳۶ — - ۲۲ — ۲۳۱ (۲) ۲۳۰ – ۲۳۱ – ۲۳۰

. 17

کسیلـــة بن ملزم (لزم) (٦) ۱٤٢ — کسیلـــة بن ملزم (لزم) (٦)

کشاته بن فاتف بن تمصیت (٦) ۱۲۰ —

۱۹۲ . بنی کشطولة (٦)۱۹۹۰ .

الأميركشفره (٥) ٥١.

كشلوخان (٥) ١١٥ .

کشلی خــــان ملك التتر (٥) ١٢٦ ــ ١٢٧ ــ ١٣٢ ــ ٥٧٠ ــ ٥٨٦ .

كطوط من بطون لواته (٦) ٦ .

قبیلة کعب = بنوکعب (۱) ۲۱۰ — (۲)

- \$77 - \$77 - \$73 - \$74 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75 - \$75

-1·1 -1·1 -1·1 -1٤

ν) — σολ — σος — σος — γης . Υης .

أبو سبأ الاصغركعب (٢) ٦٥ .

كعب بن أسد (٢) ٤٤٣.

كعب بن الأشرف (٢) ٤٣١ — ٤٣٢ — ٤٣٣ .

كعب بن جابر العبسي (٣) ٩٤.

کعب بن الخزرج بن عمرو (۲) ۳٤۲ — ۳٤۳ .

کعب بن ربیعة بن عامر (۲) ۳۷۰ — (۳) ۱۳۷ — ۱۸۶ — ۱۸۱ — ۱۳۷

كعب بن الرحال بن معاوية ( الاخيل ) (٢) ٣٧١ .

کعب بن زهیر بن أبي سلمی (۲) ۳۷۸ — ۲۹۷ .

كعب بن زيد الجمهور (٢) ٢٩١ .

بني كعب بن سليم (٦) ٥ — ٤٤٢ .

كعب بن سوار الازدي ( القاضي ) (٢) **٥٥٤ — ٥٩**٦ — ٢٠٠ .

کعب بن سور (۲) ۳۱۷ — ۳۱۸ — ۲۲۰ .

كعب بن عجرة (٢) ٢٩٥ — ٦٠٣ .

کعب بن عمرو بن لحي (۲) ۳۳۲ — ۳۷۶ .

كعب بن قيس (٢) ٣٦٢.

كعب بن أبىي كعب النخعي (٣) ٣٣ .

كعب بن لؤي بن غالب (٢) ٣٨٥ — ٣٨٦ — ٣٩٦ .

كعب بن مالك الشاعر من بني سلمة (١)

VFY — (Y) 773 — F73 —

— 7·7 — 09V — 09T — £79

كعب بن مانع بن هلسوع بن ذي هجري (كعب الاحبــــار) (١) ١٩ —

7/3 — 7/3 — 000 — (7) 73 — 7/7 — ٨٨٥.

کعب بن مروان (٤) ۱۶۸ .

الكعبى (١) ٦٠٣.

كعتام بن اليفاز (٢) ٤٧ .

الكعوب ( بنوكعب بن أحمد بن ترجم من سلم ) (٦) 80 — ٩٦ — ٩٧ —

-117 - 1·7 - 1·· - <sup>1</sup>

- £9. - £AA - YOV - 11£

-- 077 -- 071 -- 07· -- 01A

- 040 - 740 - 740 - 760 - 710 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711

- 47· - 441 - 148 - 104

377 — TV - TTE

كفتورع (۲) ۱۲ .

کفتوریم قبطقایین (۲) ۸۶.

كفرتكين أتابك (٤) ٣٦٥.

کفلان من ممدیل (٦) ۱۹۲ .

کفود بن اوکداي (٥) ۹۸ه ـــ ۹۹۹ ـــ ۲۰۱ ـــ ۲۱۳ .

بني کلاب (۲) ۳۷۲ — ۶۳۹ — ۶۶۳ —

(Y) AYY — F30 — YA0 — (3)

- TE. - L.A - A. - AI

-Y9Y - 111 (°) - YEV

\_\_013\_\_1\d

(7) 7 - 71 - 31 - 61

کلاب بن ربیعة بن عامر بن صعصعة (۲)

· \\ \( \text{\formalfon} - \text{\formalfon} \) \( \text{\formalfon} + \text{\formalf

. 18 — 11

کلاب بن مرة بن کعب (۲) ۳۸۷ —

. **٣٩٧** — **٣**٨٨

كلثوم بن الهدم (٢) ٤٢٠ ـــ ٤٢٢ . كلا فاطر (٢) ٢٢٧ . ابن كلداسن (٦) ٣٥٣ — ٤٣٩. بنوكلال بن ربيعة (۲) ۳۷۰. کلاوة (٦) ۳۷۰. كلدام من وريكول (٦) ١٦١ . الكلدانيين (١) ٥٠ — ٤٦٢ — ٦٣١ — بنی کلب (۲) ۲۱ – ۲۸۶ – ۲۸۹ – (Y) - VY' - TOA - TOO - 474 - 4.4 - 447 - 477 - 477 - T1 - TX - TV - 7 - T \_-017 \_-0.5 \_- 597 \_- 517 - 17· - 11 - V1 - 0· - A1 (T) - O1Y - O1E - 177 - 170 - 178 - 17<sup>r</sup>  $(0) - 11 \cdot (2) - 21 - 792$ . 147 - 147 - 140 . V (7) - £99 كلده ملك الفرنجة (٤) ١٨١. کلب بن عوف بن بکر بن عوف (۲) كلدي ( امرأة شالوم ) (٢) ١٢٢ . . 444 الوزير ابن كلس (٤) ٣١٨. کلب بن منیع (٦) ۳۳. الاميركلسارغ (٤) ٥٠٨ . كلب بن وبرة (٢) ٢٩٨ — (٣) ٤٣٧ . كلعاد ملك ادوم (۲) ۱۱۸ — ۱۳۰ . كلبة بن حنظلة (٢) ٣٧٧. كلفة بن عوف (٢) ٣٤٢. ابن الكلبي = هشام بن محمد . كلكي بن حربيا (حكيمُ الملوك) (٢) ٨٥. بنو أبي الحسن الكلبي (٢) ٢٢ . کلام بن حیانی (۵) ۲۲۸ — (۲) ۱۳۹ — الكلبية ( بنو محمد بن كرمة ) (٦) ٣٠ . كلثوم (٢) ١٥٧ . . 7V (V) كلمش بن الاسكندر (٢) ٢٢٤. أم كلثوم (٣) ١٢ . کلواذا (۲) ۳۸. كلثوم بن الحصين بن خالد (٢) ٣٨٢ . كلوبطرة (كالبطرة بنت ديوناشيش (٢) أم كلثوم بنت عقبة بن أبي معيط (٢) \_ 107 \_ 101 \_ 10. \_ 187 301 - 077 - 777 - 777 أم كلثوم بنت على (٢) ٣٠٦ — ٦٤٦ . كلثوم بن عياض بن رضوح (٢) ٣٧١. كلوتيانو (٢) ٧٤٣ . ابن كلوس (كلدين) (٦) ٥٤٣. كلثوم بن عياض القشيري (٣) ١٣١ — كلياتكين التركمي (٣) ٣٦٠. . 160 (7) - 177 - 18. کلیب سید بنی وائل (۲) ۳۲۲ – ۳۶۰ – كلثوم بن عيساض المري (٤) ١٥٠ — / (7) - 001 - 00· - TV· . 17 - 107 (7) - 789 كلثوم بن مطعم بن امرئ القيس (٢) ٣٤٧.

کلثوم بن منداس بن مغر بن اوریغ (٦)

. 127

كليب بن أبي البكير الليني (٢) ٥٦٨.

كليب بن جميع الكليبي (٤) ٢٤٦.

كليب (كريب) بن خلدون الحضرمي (٤) ١٧١ — ١٧١ .

كليب بن ربيعة بن الحرث (٢) ٣٥٨. كليب بن عمر بن الجنيد بن عبد الرحمن (٣) ٢٧٥.

بنوكليب بن يربوع (٢) ٣٧٧ .

ابوكاليجار بن بوية (٥) ٢٩ .

كليكرب بن تبع الاقرن = ملكيكرب بن تبع الاقرن .

ابن الكماد (١) ٦٤٣.

بني الكمازيز (٦) ٤٥٨ .

ابن كماشة (٤) ٢١٦ .

الكمال الشهير (٥) ٩٩ .

كمال الدين شيخ التكية (٥) ٥٣٤ .

ابو البركات كال الدين بن سلامة (٥)  $\overline{2} = \sqrt{2}$  .

كال المدين بن العديم (٥) ٢٢١ — كال المدين على العديم العد

كمال الدين بن عضد الدين ( $^{(4)}$ ) 78. القاضي كمال الدين = محمد بن عبدالله الشهر زورى .

ابو المعالي كمال الملك بن عبد الرحيم (٣) ٥٦٠ ـــ ٥٦٣ ـــ (٤) عـــ ٦٤٤ ـــ ٥٦٠ ـــ ٢٥١ .

أمين الدولة كمستكين (٤) ٩١ .

كمستكين (سعد الدين) (٥) ٢٩٥ —

كمستكين بن الوانشمند (٥) ١٩١ — ٢٠٢

کمستکین الجاندار (٤) ٣٦٢ — (٥) ١٧ — ١٩ - ٢٠ . کمستکین القیصرانی (کمستکین القیصری)

تتكين القيصرابي (كمستكين القيصري) (٣) ٥٧٥ — ٦٠٣ — ٧٤٢ — (٤) ٣٥٩ — ٣٦٠ — (٥) ٢٤٨ —

كمستكين النصيري (٥) ٣٧ — ٣٨ .

كمشتكين بن طبلق (٥) ١٨٨ .

كمشيقا الاتابك (٥) ٥٦٢ — ٥٧٥ .

كمشيق الحموي (كمشيقا بن عبدالله الحموي اليلبغاوي) (٥) ٢١٥ — ٥٥٥ — ٥٦٥ — ٥٦٥ — ٥٦٥ — ٥٦٥ — ٥٦٥ — ٥٠٥ — ٥٠٥ — ٥٠٠ — ٥٠٠ — ٥٠٠ .

بني كملان (٤) ٤٨ \_ ٥٠ \_ ٣٥ \_

- 19 (V) - 10T (T) - 00

كمودة قيصر (٢) ٢٤٤.

. 11

بني كمي من بني عبد الواد (٦) ٩٢ — (٧) . ٣٠٣ — ٤٨٢ .

الكميت (الشاعر) بن زيد بن الاخنس (٢)

کمیل بن زیاد (۲) ۸۹ه — (۳) ۹۳ .

كميل النخعي (٢) ٢٠٦ .

. ٣٨٠

بني كمين (كمي — مكي) بن يمل بن يزكن بن القاسم من بني عبد الواد (٧)

- 109 - 100 - 9A - 9V

. TT9 - T. - 199 - 19V

كنا بن مايع بن مدسة بن عصية (٦) ٩.

(ابو مرثد) كنازة بن حصن الغنوي (٢) ٢٠٠ .

- 2 VO - 2 7 A - 2 17 - P9A كنانة = بني كنانة (١) ١٦٢ — ٢٦٧ — -193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193V73 - 30V - 07V - (Y) 370 — 130 — 1A0 — 0TE - TYY - TY7 - TX4 - T11 -75% (1) -10 -15\_\_ T97 \_\_ T90 \_\_ TV9 \_\_ TTA -1.4 -  $^{\prime\prime}$  -  $^{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}$ \_ 10V \_ 111 \_ T9V \_ T9V . 7.7 (V) - 17A \_ £4. \_ £V7 \_ £77 \_ £0A کنداح (۳) ۲۱۲. - 0AV - 0·· - £9£ - £91 كندة بن جنادة بن معد (٢) ٢٨٨ . - 4V (T) - 77. - 712 كندة بن حجر آكل المرار (٢) ٤٠٤. \_ Y (7) - \$17 (0) - \$40 كندر بن عبدالله بن نصر الصفدي (ابو . 778 - 771 - 090 (V) مالك) (٤) ٣٨١. کنانة بن بشر (۲) ٦٤٢ — (۳) ۲۱٥ کند غدی (کنذ عری) (٤) ١٦٥. كنانة بن بشر التجيبي (٢) ٢٠١ . كند فري (كمدمري) (٥) ٢٥ – ٢١٢. كنانة بن بشر الليثي (٢) ٩٣٥ — ٩٩٥ . الكندهري (٥) ٣٧٦ — ٣٨٢ — ٣٨٤ — بنو کنانة بن بکر بن عوف (۲) ۲۹۹ — . TAX — TAY . YAV بنی کندوز (من بنی کمین) (۷) ۹۷ — کنانة بن خبورا (۲) ۲۲٤ ... . £ 1 - 7 · 7 - 1 4 V کنانة بن خزیمة بن مدرکة (۲) ۲۹۸ — كندوز بن عبدالله (۷) ۱۹۹ . . 441 كنانة بن الربيع بن أبي الحقيق (٢) کندوز بن عثمان (۷) ۳۲۲. کندوز ب*ن* کمی (۷) ۳۰۳. . 204 - 23 - 729 . الكندوي (٥) ١٦ . کنجا ورسی (۵) ۲۷۱ . الكنسيدي (۱) ٤٠٠ — ٤٠٦ — (۲) کنجر (۵) ۹۰. . 414 كنجك (٥) ٢٠٦. الكنز (٥) ١٤٥ . کنخسرو بن کیقباد (۵) ۳۲۴. كنز الدولة (٥) ٣٣٩ — (٦) ٦ . كندا صطبل عم يغمور (٥) ٤٤٧. كنزة ام ادريس الاصغر (٤) ١٦ – (٧) كندافلز (كيدافليد) (٥) ٧٤٧. . 1 . 7 کندة (۱) ۲٦٨ — (۲) ۱۹ — ۲۲ — كنعان = بني كنعان = الكنعانيين (١) \_\_ YAO \_\_ 75 \_\_ 77 \_\_ 77 - 7 $\wedge$  $\wedge$  - 7 $\gamma$  $\gamma$  - 1 $\gamma$ -- TAT -- TAT -7. -11 -11 -1 (7)- TT - TTV - TTO - TTT

- 22 - 27 - 71 - 71 \_ 0· \_ £9 \_ £V \_ £7 \_ £0 - 97 - No - NE - 77 - 09 -1·· -99 -9A -9V  $-117 - 111 - 1 \cdot 7 - 1 \cdot 7$ -177 - 771 - 771 - 771. V19 - 0 (V) - 1.9 کنعان (نمروذ) (۲) ۸۰ . کنعان بن حام بن نوح (۲) ۹ — ۱۲ —  $. \Upsilon(V) - 1 \Upsilon(T) - \Lambda \xi - \Upsilon 1$ کنعان بن کوش بن حام (۲) ۳۷ ـــ ۷۸ . کنعان بن نوح (یام) (۲) ۸. كنفيسة من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩ -307 \_ YOY \_ TOY \_ TOY کنن (٥) ٤٣٠ . كنون صاحب باغلية (٧) ١٨. کنیش بن عجلان (٥) ۷۲٥. كهلان = بني كهلان (١) ١٦٢ \_\_ -11 (Y) -V7A -1VF \_ Vo \_ 77 \_ 08 \_ 77 \_ 1A (1) — 414 — 414 — (1) . 1A7 — 1A8 — 11A — 17 كهلان المولى (٤) ٢٧٠. کهلان بن سباً بن یشجب بن یعرب بن قحطان (۲) ۲۹۰ – ۳۰۰ – (۲) . £ - Y كهلان بن أبي لوا (كهلان بن أبي لؤي) (7) - 171 - 171 - 171 - (7)

الكهنوتية (١) ٤٤٢.

ابن الكوّا (٢) ٨٩٥. بني أبي كواية (٦) ٩١. . کوبان (۱) ۱۵۷ . كوتبانو بطرك الاسكندرية (٢) ٢٤٢. کوجه (۵) ۱۰۱ – ۱۰۲ . كوخــان ملك الصين \_ (ملك الترك الأعظم \_ ملك الخط\_\_\_ا) (٤) - 177 (o) - 014 - 01A . 000 - 124 شرف الدين كودباذه الخادم (٥) ٩٢. کور (٥) ۱٥٩. كورتكين الديلمي (٣) ١٠٠ — ١١٠ — -070 -  $\xi \cdot \xi$  - Y9Y  $(\xi)$ . 04. كورتكين بن خشتان (جستان) (١) . • **۸**۸ — • ۸۷ كورش (٢) ٨٢ — ١٣٥ — ١٥٦ — . 197 - 197 - 191 كوري من السودان (٦) ٢٦٦ . كوزبك (٥) ٤٥٣. کوزحر (کون خر) (٥) ۸۱. بنی کوزیت (٦) ۱٦٨. كوش بن حام (٢) ١٢ — ١٤ — ٧٨ — -. 14 -- 11

كوش بن كنعان (نمروذ ابراهيم عليه السلام) (۲) ٥٢ - ٨٠ - ١٨. كوشان الارمني (٢) ١٠٣ — (٣) ٢٢٣ .

> بنی کوفی (٦) ۱٦٨ . كوكاش (٤) ٤٩٣ .

كوكبري بن زين الدين كوجك ( مظفر الدين صاحب اربل) (٣) ٢٥٨ —

سيف الدولة كونك الساقي (٥) ٤٥٣. -178 - 1.7 - 1.7 (0)سعد المدولة كوهراس (كوهرايين = کوهرابین = کوائین ) (۳) ۸۳ — \_ \*1· \_ \*· \ \_ \*· \ \_ \*· \ \_ \*· \ \_\_ ON9 \_\_ ONA \_\_ ONO \_\_ ONE - TIV - TI7 - TI0 - TIE - TTI - TT - TIA - TIA - TTY (1) - T.9 - T.0 - TEN - TTE - TTT - TTT - 7AY - \$10 - \$1\$ - TAT \_\_ TOA \_\_ TOO \_\_ TOE \_\_ TEA -10 - 11 - 11 - 7 (0)- TYY - TYY - TYY . OAA \_ £ · V \_ £ · £ \_ £ · T -77 - 71 - 71 - 71 - 71كوكتاش (كولباش - كوكفاش) من . £7 — ٣٨ — ٣V مقدمي السلجوقية (٣) ٥٥٨ \_\_ کوهرخان (٥) ۷۸. الكوهن بن هرون عليه الصلاة والسلام (٢) \_ 740 \_ 44. (\$) \_ 004 . TE1 - TYA . ٦٧٢ — ٦٤٧ — ٦٣٦ كوهي بن شيرزيك الأصغر (٤) ٥٦٠ . الأمير كوكر (٣) ٥٩٨ — (٤) ٣٦٥ — بني الكويك (٥) ٤٩٧. . 49 (0) کی أرش (۲) ۱۸۷ . کوکه (٤) ۲۷٥. کی أوجن بن حینوش بن کیکاوس (۲) كوكو (كاغو) من السودان (٦) ٢٦٦ — ۲۲۷ — ۲۶۹ — کوکیر من أکابر کي بهمن (۲) ۱۸۹ ــــــ ۱۹۱ ــــ ۱۹۹ . الديلم (٤) ٧٤٥. أم كي خِسرو (٢) ١٨٧ . کول (۳) ۵۵۸ . کی خسرو بن سباوخش (۲) ۱۸۸ . كومر (٢) ١١ — ١٢ . کی قاسمن (۲) ۱۸۷ . کومر بن یافث بن نوح (۲) ۱۸۶ — (۵) كي كينيا بن كيقباذ (٢) ١٨٨ . . OA = 0 - E كى نية (٢) ١٨٧ . الكومي (٧) ٧ . کی وافیا (۲) ۱۸۷ . کومیة (٦) ۱۲۰ — ۱۳٤ — ۱۰۱ — الكيانية (١) ٢٨٨ — ٤٦٢ . الكيا الهراسي (٥) ٣٣ . . 100 (V)

کونان (۵) ۷۸ .

كوندك (٥) ٤٥٨.

کیاد بن مغر (٦) ۱۸۳ .

كيبغا العادل الصالحي (٥) ٤٧٤ —

- £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - 0·1 - £94 - £89 - £84

كيثم (الروم) (٢) ١٢ — ١٣٩ —

- TTE - TTT - TTT - TIA . • 1 \ (•) — Y • • — Y Y •

کیجار (٤) ۳۲۹.

. 719

كيجور التركي (٣) ٣٨١ — ٤٢٤ .

كسنجر بن قليج أرسلان (٥) ٣١٥. غياث الدين كيخسرو بن علاء الدين بن

كيقباد (كنخسرو) (٣) ٦٦١ — (٥)

- 190 - 198 - 198 - 179 -  $\mathbf{7} \cdot \mathbf{7} - \mathbf{7} - \mathbf{7} \cdot \mathbf{7} - \mathbf{7$ 

-113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113

- 778 - 71V - £07 - £01

. 744 - 747 - 741

کیداد (۷) ۱۸.

کید فلید (۲) ۲۷۹.

كيراش أسقف بيت المقدس (٢) ١٧٨.

كيرش ملك الفرس بن كيقوس (كسرى الأول) (۲) ۱۲۰ - ۱۲۰ -

. 194 - 147 - 177

كيرش بن نوطو (٢) ١٩٣ — ١٩٦ .

كيرلوس بطرك الاسكندرية (٢) ١٧٩ — . YOV

كيزقان (٥) ٩٩٥.

کیسان ( أبو عمره ) (۳) ۳۱ .

کیسان مولی علی (۲) ۹۳۰ — (٤) ۳ .

كيسان مولي محمد بن الحنفية (١) ٢٤٨ . کیسان بن عبید بن آحمد بن کعب (٦)

الكبسانية (١) ٢٤٨ — ٢٥٠ — (٤) . TE - T

كيساوس (٢) ١٤٩ — ١٥٠ .

کستاسب بن کهراسف (۲) ۱۸۹ —

. 191 - 19.

كيغلسغ التركبي (٣) ٣٧٠ – ٣٧٩ – (\$) -010 - \$\$T - \$TA

كيقاوس بن كنعان (٢) ٥٩.

. 242

كيقبان ملك فارس (٢) ٦١ – ٦٤ – . 191 - 1AV - 1AO

علاء الدين كبقياذ بن سعد الدين الحاجب صَّاحِبِ الروم (٥) ١٦١ — ١٦٢ —

- 177 - 170 - 178 - 178

AF1 - 377 - 113 - 713 -. 094 - 094

علاء الدين كيقباذ بن غياث الدين كسنجر - 19V - 197 - 190 (0)

> . Y · · - 199 - 19A كيقباذ بن كيكارسي (٥) ٤١١.

كيقباذ بن هزارسب الديلمي (لمقا بن هزارسب الديلمي) (٤) ٣٦٢.

كيقوس (٢) ١٢٦.

كيقومن بن هيثوم (٥) ٤٤٥ — ٤٤٦. لغالب بالله عز الدين كيكاوس بن غياث

الدين كسنجر (٥) ١٥١ — ١٩٥ —

- r·· - 199 - 191 - 197 - 8.7 - 47. - 418 - 4.1

-747 - 741 - 874 - 8.4

كيكاوس بن كي كينية بن كيقياذ (١) . ۱۸۷ (۲) — ۱۸٦ — ۱۸

كماكية (١) ٩٠ – ٩١ – (٥) ٤٢٧ . 012

كينانوس قائد الروم (٢) ١٤٦ — ١٤٧ . الكينية (۲) ۱۸۰ — ۱۸۱ — ۱۸۲ . VV (0) — YY· — \\\ كينية بن كيقباذ (٢) ١٩٨ .

کیهراسف بن کی أوجن (۲) ۱۸۸ —

. 191 - 19. - 149

کیومرت (۲) ۱۸۱ — ۱۸۲ كيومرث بن أميم بن لاوذ (٢) ٣١ .

لا بان بن بتويل (٢) ٤٤ .

لا بان بن يعقوب (٢) ٤٤.

الآت بن ثعلبة (٣) ٢٠٦ .

اللاتين (٥) ١٧٦ .

لاحق من بني يزيد (٦) ٥٥ — ٥٦ — ٢٢٦ .

السلطان لاشين (٥) ٤٧١ — ٤٧٢ —

. 719 \_\_ 0.0 \_\_ \$AY \_\_ \$Y\$

لاشين التركماني (٥) ٤٥٤.

حسام الدين لاشين الجامدار (٥) 200 .

لاشين الربعي (٥) ٤٥٣ .

حسام الدين لاشين الرومي (٥) ٤٧٣.

حسام الدين لاشين السلمدار (٥) ٢٥٦ —

. ٤٦٩ — ٤٦٤ — ٤٥٨

حسام الدين لاشين المنصوري (٥) ٤٥٦ —

. ٤٧٠

اللاص (٢) ٣٣٦.

لاطش بن كاشم (٢) ٨٦.

لاقون إبن اصطفانة بن ليون (٥) ٣٧٥.

بني لام (٤) ١٣٨ — (٦) ٨ . .

بنولام بن ثعلبة (٢) ٣٠٣.

بنولام بن طریق بن عمرو بن ثمامة (۲)

. ٣٠٣

لاميم (٢) ٤٢ .

اللان = العلان (١) ٢٠١ — (٢) ٢٠٩ —

- 014 - 014 - 07V (0)

. 7 • 7

لاهز بن قريط بن سريّ (٢) ٣٧٦.

لاهز بن قريط التميمي (٣) ١٢٥ --

- 171 — 171 — 171 — 191 — 191 — 191 .

لاوذ بن أرم بن سام (٢) ١٧٩ .

لاوذ بن سام (۲) ۸ — ۲۷ .

لاون (۲) ۲۷۰ — ۲۷۱ — (٤) ۲۱۳.

لاون الصغير ( أبو زينون ) (٢) ٢٥٨ .

لاون قيصر (٢) ٢٥٨.

لاون الكبير (٢) ٢٥٧ .

لاون بن قسطنطين (٢) ٢٧٢ .

لاون بن قلفط (٢) ٢٧٣ .

بني لاوي = لاوي (۲) ۹۷ — ۱۱۱ —

. 140 - 17.

لاوي بن أليون (٢) ٢٧٤ .

لاوي بن يعقوب (٢) ٤٤ . .

أمين الدولة لاويز مولى بدر الجمالي (٤) ٨١ .

لب بن ميمون (٦) ٢٥٢ — ٣٢٦.

أبو لبابة بن عبد المنذر بن عمرو بن عوف

- \$77 - \$77 - \$773 - \$773 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$25 - \$2

ابن اللبان (١) ٥٦٨ .

لبید بن لعثه بن جعفر بن کلاب بن ربیعة بن عامر (٦) ٦ — ٩٥ .

<sup>ا</sup> لبید بن جری**ر (۲) ۱۳۰**.

لبيد بن ربيعة الشاعر (٢) ٣٣٤ – ٣٧٠ .

لبيد بن أبي نمي (٧) ۲۹۸ . •

أبو اللجاء عامل دمشق من قبل القرامطة (٤) ٦١.

بني لجدمون (۲) ۲۲۰ .

لحي (۲) ۳۹٤ (۲) ۳.

أم ّلحي (٢) ٣٩٥.

. ٣٦٧

بني لحيان (۲) ۲۸۶ — ۲۸۰ — ۶۶۶ . لحيان بن هذيل (۲) ۳۷۹ .

لخس (قبيلــة) (٦) ٩٢ ــ ٢٧٠ ــ

لخم (۱) ۱۹۲ — ۲۹۰ — ۲۱ (۲) ۳۳ \_

\_ 17\_ 177\_ 3AY \_ VAY \_

\_ TAV \_ TIV \_ TIT \_ TI.

(7) - 77. - 018 - 207

. 171 — 777 — 177 — 177 .

لخم بن عدي (٢) ٣٠٥.

لخيثعة ذو شناتر (٢) ٦٥ — ٦٧ .

لزريق (۲) ۲۸۱ — (٤) ۱٤٦ —

731 — 771 — 371 — AVI — 777.

لزريق بن قار (٤) ١٦٠ .

أم لزريق بن بلاكش (٤) ١٨٤ .

لسان الدين الخطيب (٦) ٢٤٥. لشكري (٢) ٢٨٠ — (٤) ٢٥٥ —

سمري (۱) ۱۸۰ (۱) د... ۱-49٤ (۵) ۱۲۲ – ۸۰۵

. 777 -- 011

لشمك (٥) ٥٠٦.

لشوه إ(٦) ١٨٣ .

لشيقش (٢) ٢٨١ .

لطانة (٤) ٤٠.

لطاية بن تيطاسن بن غرسن (٦) ١٩٦ .

لطيف (٦) ٣٣ \_ ٤٤ \_ ٧٨٥ .

لطیف بن سرح بن مشرف (٦) ۳۲.

- اللطين = اللاتين (١) ٧٣٠ - (٢) ١٢ - اللطين

- 171 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

- 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707

. 1 £7 (£) — YA•

لطين بن يونان (٢) ٢١٩ . لعنة من عرب برقة (٦) ١١٣ .

بنولف (۲) ۸ — ۳۰.

لفشان بن ابراهيم (٢) ٣٥٥.

لفوره ( لقورة ) من دمّر (٧) ٧ .

اللقامنة (بنو لقان بن خليفة بن لطيف (٦)

. 44.

لقان (۲) ۲۲۲ — (۷) ۱۹۲۲.

لقمان بن خليفة بن لطيف (٦) ٣٣ . لقمان الاكبر بن عامر (٢) ٥٧ .

لقیان بن عاد بن عادیا بن صدا بن عاد (۲) ۲۳ .

لقيان بن المعتز (٧) ٢٠٥ .

لقيان بن الملطاط (٢) ٥٤. لقيان الحكم (١) ٦٣٢.

يم (٧) لقواط (فخذ من مغراوة ) (٧) ٦٤ .

لقوس بن دحية بن ولهاص بن تطوفت (٦)

لقوط بن يوسف بن علي المغراوي (٦)

337 — (V) 17.

لقيط بن مالك الأزدي (٢) ٥٠٦.

لقيط بن يعمر الأيادي (٢) ٢٠٥.

اللكن (٥) ١٣٥.

بني لمائي (٦) ١٩٧ .

لماته (٦) ۱۹۷ .

اللمانيين = اللمان (۱) ۹۳ — ۹۷ — (۲)

لمانة بن فاتن بن تمصيت بن ضريس (٦)

. YAY — YA1 (0) — 1Y

- 10A - 100 - 18V - 17.

= 10% = 100 = 12V = 11

. 178 - 171 - 17.

لت (٦) ١٢٢ .

لته (٦) ١٥٩.

لمتونة (٤) ١٧ — (٦) ١٧٧ — ١٢٢ —

- 17V - 101 - 14V - 147

- YE1 - Y·Y - 1A0 - 1A.

- 701 - 718 - 717 - 717

\_\_ 777 \_\_ 707 \_\_ 707 \_\_ 707

- 477 - 414 - 417 - 411

- 1· Y - 4A - 70 - 71

. 111 — 111 — 117

بني لمدية (۷) ۸۹ — ۱۲۳ . لمطة من الملثمين (٦) ۹۲ — ۱۱۷ —

- TY - TE1 - 174 - 177 .

\_\_ ٣٦٧ \_\_ ٣٥٧ \_\_ ٣١٠ \_\_ **٢**٧١

. TV:

لمطة بن ينهل (٦) ١٨٢ .

أبن اللمظي (٦) ٢٣٤.

لِمُقَا بِن هُزَارِسِبِ الديلمِي = كَهُقِبَاذُ بِن هُزَارِسِبِ .

لمك بن شرحبيل (۲) ۲۵۰.

لمك بن مثو شلخ (۲) ۷.

لِمْلَم (قوم من السودان) (١) ٧٠.

لمي من السودان (٦) ٢٦٦ .

لمياش (٢) ٢٢٥ .

ليد (٦) ۲۸۳ .

لمير بن محيو (٧) ٢٢٤ .

ليس (٦) ١٤٢ .

لهابيم (۲) ۱۲.

لهانةً بنولهان بن ملك (٦) ١١٨ — ١٨٣ .

لهب (٦) ۱۹.

. لهراسب (۲) ۱۲۲ .

لهوب (۲) ۸۶ .

ابن اللهيث (١) ٧٠٠.

لهيعة (٤) ٤٠ — ٤٢ .

ابن لهيعة (١) ٤٠٠ — (٢) ٢٩٠ .

لهينة أو لهيصة (٦) ١٩٦ .

شمس الدين لؤلؤ الارمني (٥) ٤١١ —

7/3 - 3/3 - 6/3 - 7/3 -

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

حسام الدين لؤلؤ الحاجب (٥) ٣٥٠ — ٣٥١ — ٣٦١ — ٣٠١ .

بدر الليين لؤلؤ مولى نور الدين (٥) ٣١٦ —

- TT - TI - TIX - TIV

- TTE - TTT - TTT - TTT

- 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1

. 712

لؤلؤ الخادم مولى رضوان بن تتش (٥)

- YVY - XYY - XYY - YVY

. YOY - YOY

لؤلؤ الساري ناثب الحاكم (٤) ٣٤٦. لؤلؤ الصغير (٤) ٦٦.

لؤلار غلام سيف الدولة (ابو نصر) (٤) ٣٢٣.

لؤلؤ غلام ابن طولون (۳) ٤٠٨ \_\_ - ٤٠٩ \_\_ ٤١٣ \_\_ ٤٠٩ \_\_

 $-21\lambda - 211 - 211 - 211$   $-21\lambda - 211 - 211 - 211$ 

لۋلۇ الكبير (٤) ٦٦ — ٣١٩ — ٣٢٢ . ابو لۇلۇة مولى المغىرة (٢) ٥٥٨ — ٥٦٨ \_

ابو لؤلؤة مولى المغيرة (۲) ۵۵۸ ــــ ۵۶۸ ـــــــ ۵۲۹ ــــ ۷۰۰ .

ابو لؤلؤة الضبيي (٣) ٦ .

لؤي بني غالب بن فهر (٢) ٣٨٥ \_ ٣٩٧ — ٣٩٨ — (٥) ١٦٧ .

لؤي خذيمة (۲) ۳۸٦ . لوا (٦) ۱٤٩ — ۱۵۰ — ۱۸۲ .

نو (۱) ۱۲۱ — ۱۵۱ — ۱۸۱ . لوا بن مطاط (٦) ۱۶۱ .

بني لوا الاكبر بن رحيك (٦) ١١٨ ـــ ١١٩.

لواته من لوا (۲) ۷۳ه — (۱) ۱۱ — ۱۱ — ۱۱ — ۲۰۲ —

-177 -119 -V· -7F

\_ 170 \_ 171 \_ 177 \_ 177

- 10T - 101 - 10· - 18V

\_ 17.\_ 101 \_ 100 \_ 108

. Y·£ — 7V (V)

لو بليدة (٢) ٢٨٢ .

لوجیار بن مدکة (۲) ۲۳۲ . لودیم (۲) ۱۲ .

لوذان بن عمرو بن عوف بن مالك (٢) . ٣٤٢ .

لوري (۲) ۲۸۳ .

اللوسن (٧) ٦٧ .

. 1 - 8 - 1 - 7 - 1 . .

لوط بن هاران (۲) ۳۸ — ٤٩ .

بنو لوطان (۲) ۶۷ . لوطان بن ابراهیم (۲) ۶۳ .

لوطان بن يسعين (٢) ٤٧ .

لوغان من امراء النرك (٥) ٤٤٤ .

لوغوس (۲) ۲۲۳ .

لوقا أحد الحواريين (١) ٢٨٩ – (٢)

3VI — 177 .

لوقيس القيرواني (٢) ١٧٤ — ٢٥٤ . لوكس قيصر (بليانوس) (٢) ٢٤٥ .

لونداهرمز= ونداهرمز جد مزيار (٣)

. ۲۸۳

لونطيش (۲) ۲۷۰ .

لوهيا الكاهنة (٦) ١٣٥. (الفرنسيس) لويس بن لويس (٥) ٤٤٩.

٬ ر یا ر) که او بن که از کار ) ۱۶۸ بنی لوین (۷) ۱۶۸ — ۱۶۹ .

لياً بنت لابان (٢) ٤٤.

بني اللبث (۲) ٤٨٠ — ٢٠٧ — (۳) - ٢٠٠ — (۳) - ٢٠٠ — ١٣٠

· 17 — 301 — F· 7 — 637 — (3) YY3.

ابو الليث الاصفهاني (٣) ٣٨٣.

بنولیث بن بکر (۲) ۳۸۱ — ۴٤٥ .

ليلي العامرية (٢) ٣٧١. الليث بن حسن (٣) ٤١٧.

الليث بن سعد (٦) ١٤٥.

الليث بن على بن الليث (٣) ٤٤٥ -

(1) - 101 - 100 - 111

. £73 — 473 — 473 — 573 .

الليث بن الفضل (٤) ٣٨٠.

لیث بن نصر بن سیار (۳) ۲۶۰ .

ليشاوش (٢) ١٣٩ — ١٤٠ .

ليكوبن وشكس (٤) ٣٤.

ابوليل بن أحمد (٦) ٤٤٦ .

أبى الليل (٢) ٣٦٤ — (٣) ٣١٩ — (٦) . 44

ابو الليل بن أحمد بن سالم بن عقبة (٦)

ابو الليل بن حمزة (٦) ١٠١ — ١٠٢ —

 $(V) - 1 \cdot \lambda - 1 \cdot V - 1 \cdot T$ 

-- TTO -- TTE -- TTT -- TOT

377 — 777 — 797 — 7P7 .

ابو الليل بن أبي موسى (٦) ٥٦ .

ابو الليل بن موسى شيخ بني يزيد (٧)

. ١٦٨ — ١٦٧

ابوليلي (٣) ١٧٩ — (٤) ٤٩٥.

ليلي الاخيلية بنت حذيفة بن سداد (٢) ٣٧١.

ليلي بنت أبي خثعمة (٢) ٤١٣.

لیلی بنت أبی خیثمة بن غانم (۲) ۲۰ . ابن آبی بن شبرمه (۳) ۲۱۲.

ابوليلي بن عمرو بن الجراح (٢) ٢٠٦ -

ابو لیلی بن فدکی (۲) ۱۳ .

ابو لیلی بن کعب من بنی مازن بن النجار . £7V (Y)

ليلي بن النعمان (٣) ٤٧٥ — ٤٩٠ — (٤)

- \$ \$ · - \$ FV - F1 - F ·

ليليان (٤) ١٤٦ -- ١٤٧ .

لينبادة اخت الاسكندر بن تراوش (٢)

. 771

لينبادة بنت دارا ام الاسكندر (٢) ٢٢٤ .

ليوبة (٢) ٢٨٢.

ليولة (٢) ٢٨٢.

آين ليون (٥) ٢٤ — ١٨٨ — ٢٧٥ .

ليون بن شمخلية (٢) ٢٥٨.

ليونيوس صاحب الطلسمات (٢) ٢٤١.

اللييس بن طيجليس (٢) ٢٤٤ .

ماء السهاء بن حارثة الغطريف (٢) ٣٠١. ماء السهاء بن ممروة (٢) ٦٥ . ماء السماء بنت عوف وام المنذر (٢) . TTO \_\_ TTI \_\_ TIO مأجوج (۱) ۹۹ — ۱۰۰ — ۱۰۹ — (۲) . • (•) — \Y — \\ مأرب بن قاران بن عمر بن عمليق (٢) ٩ . المأمون (عبدالله) (١) ٢٦ – ٢٧ – <u>- 7.1 - 7.. - 0. - 77</u> \_\_ \$9~ \_\_ \$77 \_\_ \$7V \_\_ \$7· - NE · - 789 - 787 - 787 (T) - TAI - TV0 - T·T \_ TAT \_ TV9 \_ TVA \_ A\$ \_\_ T·A \_\_ T·V \_\_ T·1 \_\_ T·0 -- TIV -- TIT -- TIE -- TIE - TEE - TET - TTI - TTI  $-1\cdot -1$  (٤) -  $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$ 

11 - 121 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 -

المأمونُ بن عبد الرحمن (۷) ۹۸ — ۹۹. مأمون بن محمد (٤) ۶۶۵ — ۶۶۸ — ۳۷۵ — ۶۸۵ — ۳۳۹. المأمون بن المنصور (۵) ۳٤۰ — ۳۲۱ —

۳٤٣ — ٣٤٣ . المأمون البطائحي ( ابو عبدالله ) (٤) ٨٦ —

المأمون عبد الحميد (٤) ٨٨.

المأمون آلقاسم (٧) ٧٢ .

. AA — AY

مأمون القلحطاوي (٥) ٥٦١ .

مأمون المعلم (٥) ٥٦٣ .

ما انجول بن رفجوم بن بیزغاش بن ولهاص (٦) ۱۱۹ .

ما بان النبي (٢) ١١١ . بنو ماثان من ولد داود عليه السلام (٢) ١٦٧ . بنو مارسة الضحيا عمرو بن عامر (٧) . 47

ابن مارمة (٣) ٣٥٨.

ماروت (۱) ۱۳۱ – ۲۵۷ – (۲) ۸۰ –

. YV7 (7) — XY

ماری بن نابت (۲) ۱۲۵.

ماري جاطه بن منسا بغا (٦) ٢٦٦ \_\_

. YY - Y74 - Y7Y

مارياوس بطرس البطارقة (٢) ٢٥١.

مارية (أم ابراهيم زوج النبي صلعم)

( مارية القبطية ) (٢) ٨٧ — ٨٨ — , ¿ò.

مازية ذات القرطين بنت الهانئ (٢) ٣٣٤.

المازري ( الامام ) (١) ٥٦٠ . بني مازن = مازن = المازنيين (٢) ٢٣٢ \_\_

. 474 - 4.4

بني مازن بن الازد (٢) ٣٠١.

بنومازن بن فزارة (٢) ٣٦٤.

بنو مازن بن منصور (۲) ۳٦۵.

بنو مازن بن النجار (۲) ۳۶۳.

مازیا بن قارن بن وندا هرمز (۳) ۳۱۸ ــ

- TTT - TTT - TT1 - T19

- 400 - 441 - 440 - 445

مازیغ بن کنعان (۲) ۱۲ — (٦) ۱۱۷ —

. 177

ماسقة (٢) ٢٨١.

بنی ماسی (٤) ۲۲٥ .

ماش بن أرم بن سام (٢) ٩ - ٨١ .

ماشخ (۲) ۱۱ - ۱۲ - (۵) ٤.

بنی ما صکان (۹) ۳۰۳.

ماثان بن افصی (۲) ۳۷۴.

ماثان بن العازر بن اليهود بن أخس (٧)

\_ . 17A — 17Y

ماجد بن مقبل (٤) ١٣٨ .

بني ماجر من زواغة (٦) ١٢٠ .

ماجرسکن (٦) ۱۹۲ . ماجکس (٦) ۲۸۲.

ابن ماجة (١) ٣٨٨ ــ ٣٩٣ ــ ٣٩٥ ــ \_ E.. \_ M99 \_ M97 \_ M97

. 22.

ماجور (٣) ٣٧٣ .

ماجورية هرون الجال (٣) ٤٧٢.

الماجور بن الحرث (بشير بن يزيد) (٢)

. ٣٧٧

بنی ماخر بن تیفون (٦) ۱۷۰ .

بنی ماخوخ (٦) ۲۳۲ — ۲۳۶ — (٧) . AO -- YE

بني الماخور (٣) ١٨٢ .

ماداي (۲) ۱۸۲ .

مادغيس الابتربن بربن قيس (٦) ١٢٥ —

(Y) = 184 = 174 = 177. 8 - 4

بني مادون (٧) ٢٠٥ \_\_ ٢١٦ \_\_ ٢١٦ .

بنی مادی بن یافث (۲) ۱۲۹ – ۱۸۱ –

. 414

ماذاي بن يافث (۲) ۱۱ — (٤) ٨٤٥ — . & (0)

مار بطرس بطرك الاسكندرية (٢) ٢٤٨ .

مار جرجس القسيس (٢) ٢٤٨ .

ماران (۲) ۵۵.

بني ماردة (٦) ٥٩٥ .

- YTA - YT7 - YYA - Y • • بني ما صلت (٦) ١٥٣ . ماضي بن ابراهيم (٦) ۲۱۲ . . EE (V) - YT9 ماكنون بن ضبارة الالجاني (٤) ٤٠ \_ ماضی بن ردان (٦) ٦٩. . 27 - 20 - 22 بنی ماضی بن رزق بن سعد (٦) ٥٦ . ماكور من محديل (٦) ١٦٢ — (٧) ماضي بن عبدالله بن على (٦) ٣٤. ماضی بن کعب (٦) ۹۹ . . 10 ماضي بن محمد أخو المعز بن محمد (٦) . YY 1 - Y 1 Y . 0 7 5 بني ماكير (٤) ١٨٩ . مالف بن سليمة بن مجاهر (٦) ٦٦ — ٦٢ .

ماضی بن مقرّب بن مرّة (۱) ۸۰۸ — (٤) - 70 - 77 - 77 - 71

ماطوسة من نفوسة (٦) ١٤٩ . ماغاثة (باغاية) (٦) ١٤٦. ماغها بن ناحور (۲) ٥٠ . ماغوس من امادین (٦) ۲۲۹ ـــ ۳۷۰ . ماغوغ بن يافث (٢) ١١ — ١٢ . ما کان بن کاکی (۳) ۲۰۸ \_ ۶۶۶ \_ \_ £4. \_ £VV \_ £V7 \_ £V0 (1) -0.7 -199 -199 \_ TE \_ TT \_ TT \_ TI \_ T. - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 \_ 107 \_ 111 \_ 117 \_ 110 \_ 007 \_ 007 \_ 001 \_ £4. \_ 007 \_ 000 \_ 008 \_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 071

. 704 - 70A - 0V0 - 079 ابن ماکر= بنی ماکر (۳) ۲۷۸ – (٦) . 407 - 499 ماكرد الديلمي (٣) ٤٩٧.

ماکسن بن بلکین (۷) ۵۶ 🦶

ماکس بن زیري (٤) ۲۰۳ — (٦)

ابن ماکولا (۲) ۵۲ – (۳) ۹۰ –

مالك = بني مالك (٢) ٤ - ٦ - ٥٤ -1V - Y.7 - 773 - AP3 - $-1 - 7 (1) - 717 - 7 \cdot 1$ - 00 - 10 (7) - 797 (0)- 170 (Y) - TA. - TT

أبو المحارى مالك مولى حميرة (٣) ٢٤ . مالك بن ابراهم بن الاشتر (٣) ٩٩ . مالك بن أبرهة (الا ملوك بن ذي المنار)

. 240

 $. V7 - 7 \cdot (Y)$ مالك بن ادريس بن زيد بن يشجب (٦)

. V9

مالك بن أدهم بن محرز الباهلي (٣) . 107 - 107

مالك بن الاشتر النخعي (٢) ٥٤٣ — (٣)

مالك بن أعصر بن سعد (۲) ۳۶۲.

مالك بن أفصى (٢) ٣٧٤.

مالك بن أنس بن أبي عامر الأصبحي (١) 37 - AO7 - 177 - VY

مالك بن زافلة (٢) ٢٦٧ . مالك بن زغبة (٦) ٥٩ . مالك بن زهير بن عمرو (٢) ٢٨٤ \_\_

- MY - PAY - FPY - A·\* -

مالك بن زيد ( بن أدد بن زيد كنهلان = مذحج (۲) ۷۰ — ۷۳ — ۳۰۰ — ۳۰۱ — ۳۰۶ .

مالك بن سالم بن مالك بن بدران (٥)

بنو مالك بن سعد بن زيد مناة (٢) ٣٧٧ . مالك بن سعد بن عوف (٢) ٣٦٨ .

مالك بن سليمان بن كثير (٢) ٣٧٥ . مالك بن سنان الخوري ( والد أبي سعيد ) (٢) ٤٣٥ .

مالك بن شاهين (٣) ٣١٦.

. YOY

مالك بن طرا (٣) ١٥٨ . مالك بن طريف بن مالك بن حفصة بن

مانک بن طریف بن مانک بن محفظه بر قیس عیلان (٦) ٤٨ .

مالك بن طوق بن مالك بن عتاب (٢)

مالك بن عباد الحضرمي (٢) ٤٥٧ .

مالك بن عبدالله بن جعدة (٢) ٣٧١.

مالك بن عبدالله الخثعمي (٣) ٢٣ —

۲۵٦ . مالك بن عبدالله سُوَيّة (٣) ٢٣ .

مالك بن عبدالله الهمداني (٣) ١٩٦.

مالك بن عبقر بن انمار (۲) ۳۰۲.

مالك بن العجلان (٢) ٦٢ ــ ٣٣٦ ــ

. TEE \_\_ TET \_\_ TET

170 — 370 — 070 — 770 —

\_ ook \_ otk = otk \_ oto

\_\_ 1.0 \_\_ 0VA \_\_ 074 \_\_ 07A

- XYF - YYY - XYK - XYK

- Y7 (3) - Y9Y - Y9) (7)

\_\_ 070 \_\_ 011 (V) \_\_ £17 (7)

مالك بن أنس بن مالك (٣) ٢٣٨ — . ٢٤٠ .

مالك بن الأوس (٢) ٣٤٢.

مالك بن اويس بن خزيمة (۲) ۳۸۰

مالك بن بهرام بن أرتق (٥) ٢٢٨ —

P37 — 307 — 007 — PVY .

أبو مالك بن أبي تاشفين (٧) ١٤٦ .

مالك بن التيهان بن مالك (٢) ٣٤٦.

بني مالك بن ثقيف بن بكر (٢) ٤٦٢ — . ٤٦٤ .

مالك بن الحاف بن قضاعة (٢) ٥٦ .

مالك بن حبيب (٢) ٩٩١ — ٦١٦.

مالك بن الحرث بن عبيد (٢) ٣٤٧ .

مالك بن الحرث بن يغوث ( الاشتر النخعي ) (٤) ٣٧٨ .

مالك بن حمير بن سبأ (٢) ٢٩٠ — (٤) ٢٨٥ .

مالك بن الدخشم من بني سليم (٢) ٤٦٩. مالك بن دعر بن واين بن عيفا بن مدين (٢) ٤٥.

(أبي عمرو) مالك بن ربيعة بن قيس بن عبد شمس (٢) ٤٥٤ .

مالك بن الريب بن جوط (٢) ٣٧٥.

مالك بن زاحلة من بني اراشة (٢) ٤٥٦.

الله بن عدي بن الحرث بن مرّة (٢) مالك بن مهنا (٦) ١٣ . المنه مالك بن البخار (٢) المنه مالك بن البخار (٢)

مالك بن عقيل (٦) ١٥٠ .

مالك بن عمر التميمي (٣) ١٤٨. مالك بن عمر الهندي (٣) ٤٠.

مالك بن عمرو (٢) ٣٣٢.

مالك بن عمرو بن تميم (٢) ٣٧٥ .

مالك بن عمرو بن يعفر (٢) ٦٤ . مـــالك بن عوف من بني النضير (٢)

\_ \$70 \_ \$77 \_ \$77 \_ \$78 \_

. ٤٩١ — ٤٦٩ — ٤٦٦ — ٤٦٦ مالك بن فارج بن مالك بن العنس (٢)

. 719 (V) — ٣1·

مالك بن فهيم بن تيم بن أسد (٢) ٢٨٤ — ٢٨٥ — ٢٩٦ — ٣٠٨ — ٢٨٥

مالك بن قضاعة (٢) ٢٩٥ .

مالك بن **ق**يس (٢) **٥٠٩** .

مالك بن كرد (٣) ٣٢٨ - ٣٢٩.

مالك بن كعب الارجي (٢) ٨٩ه ــ

بنو مالك بن كنانة (٢) ٣٨١ ــ ٣٩٦ ــ

مالك بن كندر بن عبدالله (٤) ٣٨١ .

مالك بن مرّة الرهاوي (٢) ٤٧١ .

مالك بن مرمل (المرحل) (۱) ۷۷۹ — مالك بن مرمل (المرحل) ۲٦٣ .

مالك بن مسمع البكري (٢) ٦١٧ —

- 13 - 13 - 33 - - 13 - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - - 33 - 3

مالك بن المنذر (٤) ٧٤٥ .

مالك بن المنذر بن الجارود (٣) ٩٧ ــ ٩٨ .

بني مالك بن البخار (٢) ٣٤٣ — ٢٦٠

. 171

مالك بن نسير الكندي (٣) ٣٣ . مالك بن نويرة (٢) ٣٨٠ ــ ٣٨٢ ــ

-0+3 — 143 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 — 140 —

(V) -0/4 -0.8 -0.1

. 7.7

مالك بن هبيرة السكوني (٣) ١٥ – ١٦. مالك بن الهيثم الخزاعي (أبو نصر) (٢)

-7r· - 77\ - 77\ - 77.

\_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ YYY

. 79.

مالك بن وهب بن عبد مناف (۱) ۱۶٦ — مالك بن وهب بن عبد مناف (۲) — ۱۶۲ — ۱۶۷

۸۸۳ — ۱۱۶ — (۲) ۲۰۳.

أبو مالك بن يعقوب بن عبد الحق (۷) — ۳۳۹ — ۳۳۷ — ۱۱۱

. 489 — 488 — 487 — 481

ابن مالك المحاربـي (٣) ٣٣.

المالكية (٤) ١٠٠ .

مالولس بن بلوطیس (۲) ۸۷ .

مالي (٦) ۲۲۷ — ۲۲۸ — ۲۷۰ .

ماليا بن حربيا (٢) ٨٥.

مالیق بن ندراس (۲) ۸۵.

ماماي (۵) ۲۰۸ — ۲۰۹.

بني مامت (۷) ۲۰۵.

مامة أم النعان بن المنذر (٢) ٣٢١ —

بني ماند (٦) ۲۱ .

الدوقس ماند بن ميخائيل اليشكري (٢) ٢٨٠ .

ماندر الروانس بن میخائیل (۵) ٤٦٠ . مانع بن حارثة (٦) ۱۱۰ .

حسام الدين مانع بن حذيفة بن غصينة بن فضل (٥) ٥٠١ .

بني مانو (٦) ٣٠٨ .

بني ماني (٦) ١٦٩ .

ماني بن مصدور بن مريس (٦) ١٦٦ .

ماني الثنوي (٢) ٢٠٣ — ٣٢٦ .

مانية (٢) ٢٨٣ .

ماهاب (ماهان) البطريق (٢) ١٦٤ —

FFY — VFY — 310 — 010 — F10 — A10 .

ماهان قیصر (۲) ۹۰ .

ماواس بن معد بن اوریغ (٦) ۱۱۸ — ۱۸۳ .

ماواق (٥) ٤.

الماوردي (١) ٣٢٥.

ما مطن بـن غرسن بن كتم (٦) ١٩٦.

ماوية بنت النعان (٢) ٣١٦.

بني مايكلات ( ما نكلات ) (٦) ١٦٩ .

بنومباح ( صباح ) (٦) ١٦ .

مبارك بن ابراهيم بن عطية الخلطي (٦)

-13- (V) P13- P73-

. 144

مبارك التركي (٣) ٢٥٤ — ٧٧٠ \_

مبارك بن حباس (٦) ٣١. مبارك الرواح (٣) ٢٧٠.

المبارك بن سعيد بن مسروق (٢) ٣٧٩. ( أبو الفتوح ) المبارك بن عضد الدين أبي الفرج (٣) ٢٥٧.

مبارك بن عايد (عابد) بن عطية (٦)

مبارك بن كامل بن منقذ (٥) ٣٣٧ \_ ٣٤٦ \_ ٣٣٨ .

مبارك شاه (٥) ١ - ٦ - ٦٢٥ .

مبارك الطازي (٥) ٢٨٥ — ٥٣١ . مبانش (٢) ٢٢٥ .

مبدول (عامر) (۲) ۳٤٣.

المبرد (١) ٧٦٣ .

ابن المبرد (۷) ۷۳۰.

مبسام بن إسماعيل (٢) ٣٩٤.

ابن المبشر (۱) ۷۰۰.

مبشر بن المنذر (۲) ٤٣٠ .

مبشر بن ناصر الدولة (٤) ٢٠٨ — ٢٠٩ . متاي الكوهن (٢) ١٦٣ .

مترداث ملك الأرمن (مترداب) (٢)

. 744 - 779 - 184

بني مترون (يتزون ) (٦) ١٦٩ . ئ

أبو منصور المتقي أمير الامراء (٢) ٧٧٤ —

-0.4 -0.7 (T) -T09

-014-011-011-01.

-017-010-018

\_\_ 071 \_\_ 07. \_\_ 019 \_\_ 01A

-190 - 197 - 197 (8)

. ov· \_ 3·3 \_ · · · · ·

أم متمم زوج خالد بن الوليد (٢) ٥٠٢.

\_-07. \_-019 \_-017 \_-011 \_\_ 376 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 071 . 027 - 070 - 730 - 730 . المثنى الشاعر (٢) ٣٧٩. المثنى بن الصباح (١) ٤٠١ . المثنى بن عمران (٣) ١٤٣ — ٢٠٧ . المثنى بن مخرمة العبدي (٢) ٦٤٣ — (٣) المثنى بن المستور (٦) ١٨٢ — ١٨٣ . المثنى بن يزيد بن عمر بن هبيرة (٣) ١٣٨. مثيوه من غارة (٦) ٢٨١. مجاشع بن حريث الانصاري (٣) ٢٣٤. بني مجاشع بن دارم الاقرع (٢) ٣٧٨. مجاشع بن مسعود السلمي (۲) ٥٤٠ \_ \_\_ 0VA \_\_ 070 \_\_ 00V \_\_ 00T \_\_ 099 \_\_ 08E \_\_ 08T \_\_ 0V9 . 177 - 717 - 717 محاصة (٦) ۲۷۸. مجاعة بن سعيد التميمي (٣) ٥٤. بحالد بن مسعود (Y) ۲۲۲. محاهد (۱) -00 (۲) ۲۶ (۵) - 011 - 01 - 0V9 - £9A . 017 ابن مجاهد (۲) ٤٢ — (٦) ٣٢٥. مجاهد بن سوید (٦) ٦٥ . مجاهد بن مسلم (٦) ١٨٥ . مجاهد بن يوسف بن على (٤) ٢٠٨ .

مجاهد العامري (۱) ۳۱۰ – ۳۹۹ –

1.7.7 - 19'(1) - 7.. - 11'

المتميدي وزير السلطان مسعود (٤) ٥٠٤ . متنان (٦) ۲۰۳ . المتنبىي (أبو الطيب) (١) ٧٩٠ \_ (T) - TA (\$) - A+\$ - V41 . 011 (V) - E متنيا (صدقيا هو) (۲) ۱۲۳ — ۱۲۲ . *متوسة* من يسودة بن كتم (٦) ١٩٦. متوسلخ (۲) ۷ . الخليفة المتوكل بن المعتضد (١) ٤١٨ — \_ TA9 \_ TV9 \_ TVF (Y) \_ TEI \_ TTT (T) - TT. \_\_ TET \_\_ TEE \_\_ TET \_\_ TET \_\_ TO1 \_\_ TO. \_\_ TE9 \_\_ TEA \_\_ 07· \_\_ TOA \_\_ TOT \_\_ TOE \_ Y79 \_ Y.Y \_ 180 (E) \_ 00 · \_ \$10 \_ TAY - YAV . 001 - 08 · - 0YA (0) المتوكل على الله (٦) ٢٥٩ — (٧) ٧٢٨. المتولى (٦) ٤٠٣ . متى أحد الحواريين (متى العشار) (١) -1VY -1V· (Y) -1V4 . YTT -- 1 VT متى خسرو بن مجد الدولة (٣) ٥٥٨ . متينيا بن يوحنا بن شمعون الكوهن الأعظم — ۱۳۹ — ۱۳۸ (۲) (حشمناي) (۲) . YYY -- 18 · المتين بن حمزة (١) ٨١١ . مثان (۲) ۱۶۸ . بنی مثنی (۷) ۵۳۰ . مثنى بن تميم بن المعز (٦) ٢٢١ . المثنى بن حارثة الشيباني (٢) ٢٠

بحزاة بن الكوثر بن زفر بن الحرث الكلابي . ۲۱۸ (٣) محزر المدلجي (محزر بن الاعور بن جمله) . WAY (Y) المجسطى (١) ٦٤٢ — (٢) ١٩٦ . بنی مجسطة (٦) ١٦٨ . بحسکة (٦) ۱۲۲ — ۲۸۱ – ۲۸۸ : المحشر بن مزاحم السلمي (٣) ١٠٣ — -117-117-11-119 . 740 - 119 بني المجلبان (٣) ٥٦٦ . ابن مجلكان (٤) ٣٤٦. المجن (٥) ١٧٢ — ١٧٣ . المجوس (۱) ٥٦ — ٢٤٠ — ٢٤٠ — -179 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171. 171 المجوسية (٣) ٣٥٣ — (٥) ١٢٣ . مجیر بن عصام بن ماجکس (٦) ۲۸۲ . محير الدين (٥) ١٨٦. بنی محارب (۲) ۳۹۷ — ۳۷۵ — ۶۶۰ — . 4° — ٦ (٦) — ٤٧٧ بنو محارب بن خصفة (٢) ٣٦٥. محارب بن عبود بن ثعلبة (٤) ١٨. محارب بن فهر (۲) ۳۸۰ ــ ۳۹۹ . محارب بن موسی مولی بنی یشکر (۳) . 101 المحارزة (بنو محرز بن حمزة بن عبيد) (٦)

۸۲.

ابو المحاسن الضبعي (٥) ٤٢ — ٤٣ . محامد (۲) ۳۶۳.

المحاميد (بنو محمود بن طوب بن بقية بن

مجاهد الدين بهروز الشحنة (٣) ٦١٠ — -7F1 - 777 - 717 - 711 . 4.0 (0) بحاهر (مجاهد) من بطون سوید (٦) ٦١ \_\_\_

بحد الدولة بن بويه (٤) ٤٩٥ — ٦٤٧ .

مجد الدولة بن فخر الدولة (٤) ٤٦٦ \_\_ \_778 \_774 \_774 \_ 778 \_ 891 . 770

مجد الدولة بن قراد (٤) ٣٢٧ ــ ٣٢٩ ــ . 400

ابو علي مجد الدين بن الربيع الشافعي مدرّس النظامية (٤) ٥٣٩ ــ ٥٤٣ .

مجد الذين بن رستق (٥) ٣٧٨.

مجد الدين العلوي الهروي (٥) ١١٠ . مجد الدين الهكاري (٥) ٣٩٠.

بحد الملك الب ارسلاني (الباسلاني) (٣)

(£) \_ T.0 \_ 099 \_ 097 . 117 - 17 (0) - 711

محد الملك النيسابوري (٥) ١٥٧ .

مجدل بن عاربن مصمود (٦) ١٢٦.

محدول بن تاقریس بن فرادیس بن ونیق بن مکناس (٦) ۱۷۱ .

محدي بن عمرو الجهني (٢) ٤٢٥\_ . EYA

مجذوم بن نور الدين (٥) ٣٤٠ .

بحر (٦) ۱۱۹ .

محرة (٦) ١٥٠ . -المحروح (٣) ٤٢١ .

مجریس (٦) ۱۸۳ — ۱۸۷ — ۲۱۵ .

محزأة بن ثور (٢) ٥٥١ ـــ ٥٥٢.

وشاح) (٦) ۱۱۱ — ۱۱۲ — ۱۱۴ — ۱۱۴ — الم ۱۱۴ . ابن محتاج صاحب خراسان (٤) ٥٦٩ .

ابن المحتسب (ابي زكريا) (٦) ٤٣٦ . ابعي محجن بن حبيب بن عمرو بن عمير

الثقني الشاعر (٢) ٣٦٨ ــ ٢٢٥ ـــ ٥٣٢ .

> بني محدوج (۲) ۲۱۹. آن مراترال (۲

ابن محراة المهلبي (٦) ١٤٨ . محرز (٦) ٥٢ .

محرز بن إبراهيم (٣) ١٢٧ — ١٥١ — ١٥٦ .

المحرز بن حارثة العبشمي (٢) ٦٢٢ .

محرز بن حمدان السعدي (٣) ٩٧ .

محرز بن زیاد (۵) ۲۳۶ — ۲۳۲ . محرز بن زیاد الفارغی أمیر بنی علی (۲)

. 119 - 717 - 710

محرز بن زناد (٦) ۲۷ .

محرز بن شهاب التميمي (٣) ١٥ – ١٦.

محرز بن فضلة الاسدي (٢) ٤٤٥ .

ابن محرز التونسي (١) ٥٦٩ . ابن المحرش (٢) ٥٩٥ — ٦١١ .

ابن المحروق (٤) ٢١٩ . المر . . . الذاء " . . . . . . . . . .

المحسن بن الفرات. (٣) ٤٦٢ — ٤٦٥ — ٤٦٦ .

محسن بن القائد (٦) ٢٢٩.

محسن الخزري (٥) ٤٣٥ .

محصن بن فاني الكندي (٤) ٣٧٩.

محصن السكاكي (١) ٧٦١ .

المحضر بن جندل بن يعصب بن مدين (٢)

ابن محفوظ (٤) ٢١٦ — (٦) ٢١٣ . المحكم بن طفيل (٢) ٢٠٥ — ٥٠٣ . المحل بن خليفة الطائي (٢) ٢٢١ .

محلف الاسود (١) ٨٢٧ .

ابو محلب (ابو مخلب) (٣) ٤٧٢.

المحلل بن وائل (۳) ۱۹۰ — ۱۹۷ — ۱۹۸ — ۱۹۸

محلم بن سبيع بن مسلمة (٢) ٣٥٩. بنی محلی (٧) ۲٦٤.

بي على (٧) ٢٦٦ \_ ٢٧١ . ابن محلى (٧) ٢٦٦ \_ ٢٧١ .

 $-\pi \cdot Y$  (۳)  $-\pi \cdot Y$   $-\pi \cdot Y$   $-\pi \cdot Y$  (3)

- rx - r· - 19 - 11 - A

P7 - 17 - (7)

~ 171 — 177 — 177 — 197 — 197 — (V) ○ Λ — 377 — 173 .

محمد نائب طرابلس (٥) ٤٨٨ .

الافضل محمد (٥) ٤٩٠. ابوبكر محمد (٥) ٤٩٠.

شمس الدين محمد (٥) ٢٨٣.

الظاهر ابو نصر محمد (٥) ١٤٩.

ابو الغرانيق محمد (٤) ٢٥٢ — ٢٥٦ . السلطان ابو الفضل اخو السلطان أبي عنان

(F) • · F — (V) VAT.

كنز الدُولَة محمد (٤) ٧٩ ـــ ٩١ .

نور الدين محمد صاحب الموصل (٥)

۲۰۲ — ۲۰۷ — ۲۰۸ . جلال الدين محمد بن آبة القزويني (٥)

. 189 — 98

محمد بن ابراهيم الامام (٣) ٢٥٣ . محمد بن ابراهيم الايلي (ابو عبدالله) (١)

. VTY -- 7A0

ابو العباس محمد بن ابراهيم (٤) ٢٦ — . ٣٠.

القائد ابو محمد بن ابراهيم (٤) ٦٦. صدر الدين محمد بن ابراهيم بن اسحق الشافعي (قاصي القضاة) (٧) ٧١٥. محمد بن ابراهيم بن الحسن المثنى بن الحسن السبط بن علي الحسن الطباطبا) (٣) ٣٠٣ — (٤)

محمد بن ابراهيم بن الاغلب الافريقي (٣) ٣٠٠ ــ ٣١٠ .

ابو محمد بن ابراهيم بن جامع (٦) ٢٥٤ . ابو حميد محمد بن ابراهيم [ الحميري ] (٣) ١٦١ .

محمد بن ابراهیم بن حجاج (٤) ۱۷۲ . محمد بن ابراهیم بن حسن (الحسن) (۳) ۲۳۸ — (٤) ٤ .

محمد بن ابراهيم بن حسين (٦) ٣٥٧. محمد بن ابراهيم بن الدباغ (محمد بن الدباغ) (٦) ٢٥١ – ٤٥٧ – ١٩٠٤ – ١٠٥ – (٧) ٨٠٥. (ابو الحسن) محمد بن ابراهيم بن سيجور

الـــدواتي (٤) ٥٩٩ ــ ٤٦١ ــ

محمد بن ابراهیم بن صعلوك (۳) ٤٥٨ — (٤) ٤٣٨ .

محمد بن ابراهيم الطائي (٤) ٤٨٦ .

محمد بن ابراهيم بن طباطبا بن اساعيل بن ابراهيم بن حسن الدعي (٤) ١٣٩.

محمد بن ابراهيم الميراي (المبرارزي) (۷) ۷۸.

محمد بن ابراهيم بن محمد بن سليان (٤) ٢١ .

محمد بن ابراهيم بن محمد بن القاسم (٦)

محمد بن ابراهیم بن مصعب (بن ابراهیم بن الحسن بن مصعب) (۳) ۳۲۸ — ۳۲۸ — ۳۳۲ — ۳۳۲ — ۳۵۷ — ۳۵۷ — ۳۵۷ .

محمد بن اتامشق (۳) ۳۹۶.

الشيخ ابو محمد بن اثال (٦) ٢٦٢ .

بني محمد بن أحمد (٦) ١٠٧ . محمد بن أحمد أمه افرة قرة (٢)

محمد بن أحمد أمير افريقية (٤) ٢٥٦ — ٤٤٠ — ٤٥٢ — ٤٦٣ .

محمد بن أحمد الابكم (٧) ٤٦٩.

مجمد بن أحمد الاسكافي القراريطي (ابو اسحق القراريطي) (۳) ۱۰ه-

(فخر الدين ابو البدر) محمد بن أحمد بن اسمينا الواسطي (٣) ٦٥٧ .

(فخر الدولة أبو نصر) محمد بن أحمد بن جهير (فخر الدولة بن جهير) (٤) . ٣٤٠ .

محمد بن أحمد بن خاقان (٤) ٣٨٣.

محمد بن أحمد بن سعيد بن مردنيش (٤)

محمد بن أحمد بن عجلان (٥) ٧٧٥ . محمد بن أحمد بن على (٧) ٣٨٥ .  $-r\cdots -rr\cdots -rr$ \_ \$\$ · \_ \$ · o \_ T\$V \_ T · 1 \_ 111 \_ 111 \_ 117 \_ 117 \_ 171 - 177 - 177 - 118 \_ 171 \_ 17. \_ 174 \_ 174 \_ £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 \_ £97 \_ £9. \_ £AA \_ £AV \_-0..\_ 194 \_\_ 190 \_\_ 194 . 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 1 محمد بن ادريس بن العباس (الشافعي الامــام) (١) ٢٧٠ ــ ٢٠٤ ــ \_\_ 001 \_\_ 007 \_\_ 077 \_\_ 110 \_ 074 \_ 071 \_ 070 \_ 071 (Y) - VT1 - T.T - OVA - YAA (7) - TA. - £9 -111 - 11 (V) - 111. 7/1 محمد بن ادریس بن عبد الحق (۷) \_\_ TVA \_\_ TE1 \_\_ TT0 \_\_ TT0 . ٤٩٨ — ٤٩٧ — ٤٩٠ — ٤٨٩ محمد بن ادريس المتأيد (٤) ١٩٦. محمد بن ارباش (٣) ٥٧٣. ابو عبدالله محمد بن الازرق (٦) ٥٣ . محمد بن اسحق (ابن اسحق) (١) ٧ \_\_ \_ YEE \_ 7A \_ TV \_ 1A - TA - TA - TV - 18 - 11 \_71 \_01 \_01 \_10 \_11 \_V·\_71\_7\—7\—7\

-1.1 -M -V0 -V1

محمد بن أبى أحمد (بن أحمد) بن عيسى بن الشيخ (٣) ٣٧٧ — ٤٢٩ — . 277 محمد بن أحمد بن القاسم بن محمد بن أحمد (٤) ٢٠ . ابو عبدالله محمد بن أحمد بن مرزوق (٧) . 077 - 2.4 ابو عبدالله محمد بن أحمد بن نخيل (٦) . 478 محمد بن أحمد بن وشاح (٦) ٣٠٣ — . 7 . 2 ابو عبدالله محمد بن أحمد الزواوي (٧) محمد بن أحمد النسائي المنشي (السنوي المنشي) (٥) ١٣٠ — ١٣٢ – . 122 ابو عبدالله محمد بن أحمد الشريف (٧) محمد بن أحمد الشيخ (٤) ٣٩٨. محمد بن أحمد الصيمري (ابو جعفر) (١) - 119 (T) -01 (T) -T. \_ 070 \_ 076 \_ 017 \_ 017 . 0 EV - VY7 محمد بن أحمد الطائي (٤) ١٠٩. (ابو عبدالله) محمد بن أحمد القشتالي (٧) . 040 - 046 محمد بن أحمد ُ للخزومي (٤) ٣٨٤. السلطان ابو عبدالله محمد ابن الاحمر (محمد المخلوع (الفقيـــة) (٤) ٢١٥ \_\_ \_ mar = mar (7) = mar = - 277 - 200 - 797 - 773 -

7.7 177 177 177 410 414 414 79. 72V 720 725 775 137 TPT - 3PT - 0PT-- E · Y . - E · · · PAV PAT \_ {V· \_ {0} } ... {0} ... {27  $(\xi) = 0\xi \lor = 0 \cdot \xi = \xi \lor \land$ - 19· (7) - 18 (0) - 89 ۸٥٢ - ٢٢٦ -- ٢٣٢. محمد بن ابعی اسحق بن جامع (ابو محمد) (V) = VYV - VYY - VYYمحمد بن اسحق بن كنداجق (كنداج) (٣) ۲۸۲ -- (۱) ۱۱۰ (۱) محمد بن اسحق بن محمد بن الاشعث (٣) . 99 محمد بن اسحق بن يسار (٢) ٣٩١. محمد بن اسد (٤) ٤٤٢. ناصر البدين محمد بن اسقلاص (٥) . 070 -- 070 -- 075 محمد بن اسماعیل (البخاری) (۱) ۲۶ — \_ mar \_ mrr \_ los - mv - £ • 1 - F97 - F92 - 171 - 11. - 110 - 1.1 - 070 - 170 - 170 - 170 -. 7 . 1 - 0 10 محمد بن اساعيل (٣) ٢٥٤ — (٧) . \$79 — PTV

الرئيس محمد بن اسماعيل (٤) ٢٢١.

ابو الوليد محمد بن أبيي اسماعيل (٥) ٦٠ .

(ابو طباطبا) محمد بن اسماعیل بن ابراهیم (٤) ۹ .

(ابو نصر) محمد بن اساعیل بن اسد (۱) ۸۳

محمد بن اسماعیل بن جعفر الصادق (محمد المکتوم) (۱) ۳۰ — (۳) ۵۰۰ — (۳) ۲۰۱ .

محمد بن اسماعيل ابن الرئيس ابو سعيد (٧) . ٤٠٤ ـــ ١٨٤ ـــ ٤٩٥ ـــ ٤٩٧ .

محمد بن اسماعیل بن عباد (٤) ۱۹٤ — محمد بن اسماعیل بن عباد (٤)

عمد بن اسماعيل بن قريش (٤) ١٩٧ . عمد بن الاشعث الخزاعي (٢) ٣٠٨ — ٣٧٤ — ٣١ — ٣١ — ٣٣ — ٣٤ — ٣٩ — ٠٤ — . ١٤ — ١٥١ — ٣٢٢ — ٣٢٢ — ٢٣٢ — ٢٢٢ — ٢٥٢ — ٣٠١ — ٢٦١ — ٢٦٢ — ٢٠١ — ٢٠١ — ٢٠١ — ١٥١ .

ابو محمد بن اشقیلولة (۷) ۲۰۳ — ۲۰۶. محمد بن اصبغ بن محمد اصبغ الازدي (ابو عبدالله) (۷) ۲۸۲.

ابو محمد بن اِصناك (٦) ٣٤٩.

محمد بن اضر (٥) ٢٩ .

(ابو العباس) محمد بن الاغلب بن ابراهيم (٤) ٢٥٣ .

محمد بنِ الافطس (٤) ١٠.

(ابو علي) ناصر الدين محمد بن آقبعا آص (۷) ۲۸ — ۳۱ — ۳۲ ...

محمد بن اکمازیر (۷) ۲۹۲ . محمد بن اکنجی (۵) ۱۰۲ .

محمد بن بركة خان (٥) ٤٥٣ . محمد بن برفح الالهاني (٤) ١٩٨. محمد بن بشر (۳) ۵۳۳ . محمد بن بشير (٣) ٤٣٨ - (٤) ٢٥٤ . 0 2 2 -- 2 7 2 بهاء الدين محمد بن بشير (٥) ١٦٥ . محمد بن بشير الغوري (٥) ١٢١. ابو نصر محمد بن بغيا (٣) ٣٧١ -. TA. \_ TV9 \_ TVT محمد بن البغيث بن الحليس (٣) ٣٤٢. محمد بن بقية (٣) ٥٢٩ ـ ٥٣٠ \_ (£) \_ 070 \_ 07£ \_ 07T \_ 097 \_ 097 \_ 09. \_ 089 . 097 محمد بن أبي بكر (٢) ٣٨٨ – ٥٩٦ – \_ 719 \_ 718 \_ 718 \_ 7.1 - 775 - 777 - 777 - 771 (T) - 75T - 75T - 751 -  $\forall$ V $\Lambda$  -  $\forall$ V1 ( $\xi$ ) -  $\xi$  $\Lambda$ Y -  $\circ$ (F) 71 - P.O - (V) FPO. محمد بن أبيي بكر بن الحسن بن خلدون \_ \$\$0 \_ \$\$\cdot - \$\text{\$TA} (7) محمد بن أبي بكر بن حامة بن كندوز (٧) . \* \* \* ابو الحسن محمد ابن الفقية أبى بكر المحدث

ابن سيد الناس اليعمري (٧) ١٢٠ .

محمد بن أبي بكر بن على بن جويلة (٥)

ابو عبدالله محمد بن أبى بكر بن عمران (٧)

. 441 - 188

(ابو على) محمد بن الياس (٣) ٣٨٩ \_\_ \_\_ \$\$0 \_\_ \$TV \_\_ \$TY (\$) 7.33 - V33 - 770 - 370 - -. 771 — 70A — 0ÃV شهاب الدين محمد بن الياس بن أبيي الغازي بن ارتق (٥) ٢٩٤. (الحافظ ابعي عبدالله) محمد بن الانباري . ۲۱۲ (٤) امحمد بن انوشتكين (٣) ٦٣٩ – (٥) . ۱۰۷ — ۱۰٦ محمد بن اوس الانباري (٣) ٣٥٧ \_ \_ 177 \_ T91 \_ T79 \_ T7V -10 - 770 - 77 (1).00 - 219 محمد بن اوس الانصاري (٦) ١٩٤ . محمد بن اوس البلخي (٣) ٢٥٥. (البهلوان) محمد بن ایلدکز (۳) ۲۶۶ \_ \_ 9V \_ 9T \_ 9T (0) — 70T \_ 117 \_ 1.7 \_ 1.. \_ 99 . 171 -- 118 محمد بن اينال (٥) ٥٦٢ . شمس الدولة محمد بن أيوب (٥) ٣٤٢. محمد بن باغی (٥) ۴۸ . محمد بن بثینة بن حامد (٦) ۱۰۸ . (ابو عبدالله) محمد إبن بحر (۷) ۵۱۱ . عز الدين محمد بن بدر الحميدي (٥) . 44. محمد بن بدر المعتضدي (٣) ٤٨٤ — (٤) . 794 شهاب الدين محمد بن بدران (٥) ٣٠٣. محمد بن أبي بكر بن قماج المقتول (٥) ٨٣ .

> محمد بن أبي بكر المتوكلَ ٥) ٥٠٥ . محمد بن بكير بن بان (٣) ١٢٧ .

محمد بن بهلول (٦) ٥١١ — ٥١٢ .

شمس الدين (جمال الدين) محمد بن بوري (٥) ١٨٣ — ١٨٤ — ٢٧٦ .

الامير محمد بن بوقا التركماني (٤) ٣٦٥.

شمس الدولة محمد بن تاج الملوك (٥) ١٨١ – ١٨٩.

ابو عبدالله محمد بن تافراکین (ابو محمد بن تـــافراکین) (۱) ۸۱۲ — ۸۱۳ —

-01· -0·A (7) -A18

P10\_\_ P00\_\_ 170\_\_ 770\_\_ (V) \$\$1.

محمد بن تاكيت (٤) ١٦٨ — ١٦٩ .

علاء الدین خوارزم شاه محمد بن تکش (بن أبـي شنتکین) (۳) ٦١٥ —

\_ 700 \_ 78. \_ 789 \_ 788

- or 1 - or · (1) - 704

-079 -070 -078 -077

\_-011 \_-017 \_-017 \_-01·

- VA - VV - VO - OV (O) - 1A - 1V - 11 - AO - V1

A.4 A.W. A.A A.

-1·1 - 1·1 - 1·1 - 1··

-117-110-117-111

-111-11·-11v-11v

- 170 - 171 - 177 - 17Y

- 174 - 174 - 177 - 177

- 177 - 171 - 171 - 17°

331 — 301 — 771 — 777 — 777 — 377 — 377 — 377 — 377 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 — 770 —

ابو منصور محمد بن تكين الخزري (٤). ٤٠١ — ٤٠٣ .

محمد بن تميم (٧) ٣٨٣.

محمد بن أبي تميم (٧) ۲۹ . محمد بن أبي تميم (٧)

عمد بن تومرت المهدي (۱) ۳۲۹ — (۲) . | ۱۶۱ — ۲۰۱ — (۷) ۲۰۲ —

10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° - 10° -

محمد بن تيدوكسن بن طاع الله (٧) ٣٧١ .

محمهد بن تيغمر (تينعمر) المسوفي (٦) ٢٤٧ — (٧) ٦١ — ٧٤ — ١٠٢ .

محمد بن ثابت بن عار (٦) ۲۷۰ –

. 710

محمد بن ثابت بن مندیل امیر طرابلس (۷) ۳۰۹ ــ ۳۰۶ .

محمد بن ثعلبة (٦) ۱۷۷ .

(شمس الدين ابو عبدالله) محمد بن جابر

بن سلطان القيسي (٧) ٥١١ — ٥٨٥ — ٥٨٥ .

محمد بن جامع (٦) ٣٨٢.

محمد بن جبريل الغوري (محمد بن خربك)

-11V -110 -11£ (°)

. 114

محمد بن جحوش (٦) ٦٨ .

محمد بن جرير (٣).٢٠٤ .

محمد بن جرير الطبري (ابو جعفر) (١)

- 77 - 77 - 11 - 17 - V

\_ TIT \_ TV \_ TO \_ T8  $(V)_{\cdot} = Y \cdot Y = Y \cdot 1 = 140$ -- 111 -- 01V -- T7 · -- 1 · 1 \_\_ YTY \_\_ YTA \_\_ YTY \_\_ YTA (Y) -008 - EY - EY . YTT - YT1 -11 - 11 - 1 - 1 - 1محمد بن جعفر (٢) ٥٥٦ - ٦١٢ -\_\_ 77 \_\_ 77 \_\_ 77 \_\_ 77 -17· (r) -718 -71r \_ mq \_ mx \_ mv \_ mı \_ m. . \$ YY — YYY (\$) — \$ 0 \, \tag{2} \_ 00 \_ \$1 \_ \$7 \_ \$7 \_ \$1 محمد بن جعفر العامري (٣) ٣١٥. محمد بن جعفر بن عبدالله العقيقي بن الحسين \_71\_74\_7.\_01\_01 بن على زين العابدين (٣) ٣٥٨. محمد بن جعفر بن أحمد بن عيسى (٤) -11 -17 -11-1.4-1.1-1.1-1.. . . . -11. -1.4 -1.7 -1.8 ابو الفرج محمد بن جعفر بن فسانجس (٣) . 788 (8) -- 071 -172 - 177 - 171 - 114\_ 140 \_ 14. \_ 144 \_ 140 ابو هاشم محمد بن جعفر بن محمد (٤) - 111 - 171 - 171 - 17A . 14. - 179 محمد الحبيب بن جعفر المصدق بن محمد بن \_ 1AY \_ 1A0 \_ 1AE \_ 1AT -144 - 141 - 141 - 144اسهاعيل الامام بن جعفر الصادق (٣) .17 (1) -107 -101 - YIW - YI · -- Y · Y -- 199 \_ Y7Y \_ YYY \_ Y17 \_ Y18 . \$1 - 44 - 43. محمد بن جعفر بن أبى هاشم محمد بن - TYY - TYY - TYO الحسن بن محمد بن موسى (٤) ١٣ . محمد بن جعفر الصادق بن محمد الباقر بن - TTI - TT. - TIZ - TIE زيد بن على بن الحسين (٣) ٣٠٤ — \_\_ TOO \_\_ TOE \_\_ TYO \_\_ TYT - 1·1 - 444 - 444 - 410 . YTA — 1 · (\$) — T· T — T· 0 - 113 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 محمد بن جعفر الصادق بن محمد الباقر بن \_\_ 04· \_\_ 000 \_\_ \$AA \_\_ \$Y\$ على زين العابدين (الديباجة) (٣) \_ 70. \_ 777 \_ 7.0 \_ 7.8 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111محمد بن جعفر الغريابي (٣) ٤٨٢. محمد بن جق [ جيق ] التركماني (٥) ١٩٠ .  $7 \times 7 - 7 \times 7 = 7 \times$ محمد بن الجكجاك (الحكجاك) (٦) \_ 1/1 \_ 1/1 \_ 1/1 \_ 1/1 \_ 1/1 . 004 - 084 - 081 -178 - 177 - 177 (7) ابو عبدالله محمد بن أبي جلال (٦) ٥٧٢ . محمد بن جند (بن حيد) (٤) ٤٣٩ — ٤٤٠ .

ابو الوليد محمد بن جهور (٤) ٢٠١. محمد بن حاتم بن الصقر (٣) ٣٠٠. محمد بن حاتم بن هرثمة (٣) ٣٤٣. محمد بن الحاج (٦) ٢٤٨ -- ٢٥٠. المنصور محمد بن المظفر حاجي (٥) ١٢٥ -- ١١٥ -- ١١٥.

> محمد بن حامد بن يزيد (٦) ١٠٨ . محمد بن حبيش (٣) ١٢٥ — ١٢٦ . محمد بن الحجاج (٣) ٦٤ .

محمد بن أبي الحجاج (٤) ٢٢٥ . محمد بن حدرون (٤) ٣٩٥ .

محمد بن اببي حذيفة بن عتبة بن ربيعة (٢)

790 - 777 - 777 - (3) AVY.

محمد بن حرب بن أبي الفضل (٥) ١٢٧ . محمد بن حرز بن جزلان (٤) ١٤ . محمد بن حزم (١) ٣٩٥ . ابو محمد بن حزم (٢) ٢٤٩ .

محمد بن حسن کاتب محمد بن عفان (٦)

70 — 77 — (V) 00 — 70 — 70 — 70 — 70 — 70 — 70 .

محمـــد بن الحسن (۱) ۵۵۸ — (۷) ۲۹۳ ــــ ۲۹۶ .

محمد بن الحسن بن جعفر بن موسى الكاظم (٣) ٤٢٩ — (٤) ١٢ .

محمد بن الحسن بن حرميل (٥) ١٥٤ . محمد بن الحسن بن سرحان (٦) ٢٤ . (ابو عبدالله) محمد بن الحسن بن عبدالله

القرشي الزبيدي (۷) ٥٠٩ . محمد بن الحسن بن عبد الودود (۷) ٤٤ . محمد بن الحسن بن قارن (۳) ۳۷٥ .

محمد بن الحسن بن محمد بن ابراهيم بن الحسن بن زيد (٤) ١٤٢.

(ابو هاشم) محمد بن الحسن بن محمد الاكبر بن موسى الثاني بن عبدالله ابي الكرام بن موسى الجون (٤) ١٢٩ —

محمد بن الحسن بن مصعب (۳) ۳۰۱. محمد بن الحسن بن معاوية بن عبدالله بن جعفر (۳) ۲٤۱.

محمد بن حسن بن أبي مثيع (٦) ٦٠٣ . ابو الحسن محمد بن الحسن الافساسي (٤) ١٢٨ .

محمد بن الحسن العسكري (المهدي) (۱) ۲۶۹ — ۲۰۲ .

مخمد بن الحسن اللكنوي (٧) ٦٨٣ .

(أبو شجاع) محمـد بن الحسين (۳) - ۱۸۹ – ۱۸۵ – ۱۹۹ – ۱۹۹ – ۱۹۹ –

(°) 71 — 31 — °P — (°)

٤٢٧ .

(خطیب الملك أبو منصور) محمــد بـن الحسین (۳) ۲۰۱ — (۵) ۳۰٪

محمد بن أبي الحسين (۱) ۷۵۸ — (٦) ٤٣٠.

عمد بن أبي الحسين بن سيد الناس (٧) .

محمد بن الحسين بن صالح (٣) ٣١٤. أبو المؤيد محمد بن أبي اسماعيل الحسين بن على الاصبهاني (٣) ٢١٦.

محمد بن الحسين الاسبيجابي (٤) ٤٧٥. P75 — 745 — 735 — (4) محمد بن الحسين الغوري صاحب غزنه (٤) . 071 — 070 — 019

محمد بن حصين (٣) ١٦١ - ٢٤٤ -. 720

محمد بن حفص (۳) ۳۱۸.

الشيخ أبو محمد بن أبي حفص البياسي (٦) \_ TI9 \_ 4V \_ 47 \_ 28

\_ \$T' \_ TE' \_ TTA \_ TTA . A7 (V)

محمد بن الحكم بن أبى عقيل (٢) 7A0 — (F) 7A3.

محمد بن الحكيم (٦) ١٠١ – ٤٩٦ –

\_-017 \_-0.7 \_-0.8 \_-0.1

\_ 097 \_ 091 \_ 078 \_ 018

\_ TE1 \_ TTV (V) \_ 09V . 027 - 22.

محمد بن حليق (٥) ١٩٤.

محمسد بن حاد البربري (٣) ٢٩٧ — . ۵۷۰ \_\_ ٤١٠

محمد بن حمدون بن سماك الاندلسي (٤) . 49

(نصرة اللدين) محمل بن حمزه (٥) . 104 - 125 - 157

محمد بن حميد الطاهري (٣) ٢٦٦ \_ . 4.1

محمد بن حميد الطوسي (٣) ٣١٨ – . TTV --- TTT

محمد بن الحنفية (١) ٢٤٨ – ٢٤٩ –

- Y9A - Y9V - YV. X. YO.

\_ T.T \_ TTA (Y) TPA

-- 41 -- 45 -- 41 -- 40 -7(3) - 717 - 717 - 77. 121

الحاج محمد بن حواته (۷) ۱۵۱.

محمد بن الحواري (٤) ٢٥١.

(كمال الدين) محمد بن الخازن (٥) ٧٥. محمد ابن الامير خالد (٦) ٥٢١.

محمد بن أبي خالد (٣) ٢٩٦ — ٣٠٧ .

محمد بن خالد الجندي (١) ٤٠١ \_ . 2 . 7

محمد بن خالد بن عبدالله القسري (٣).

\_\_ 17V \_\_ 170 \_\_ 17. \_\_ 109 \_ 70T \_ 787 \_ 78. \_ 779 . 44.

محمد بن خالد بن يزيد بن مزيد الشيباني . 471 - 487 (4)

محمد بن خربك ( جربك ) (٤) ٥٣٠ — . 044 - 044

محمد بن خردان (٤) ۲۸۸ .

محمد بن خررزاد (حرداد) (۳) ٤١١.

محمد بن حسن بن خزر (محمد بن خزر)

\_ 09 \_ 00 \_ 0V \_ EV (£)

-71 (T) -110 -T.

- 79. - 1VA - 10V - 1TV

 $-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}-\mathbf{r}\mathbf{r}$ 

37 -- 07 -- 77 -- 07 -- 78 -- 78

. 1 · 1 --- V1

محمد بن خطاب بن يصلتف (٦) ١٨٨ — . 400

عمد بن الخطيب (V) 224 — 281 —

. 271 — . . . — 293

محمد بن خفاجة (٤) ٢٥٥ — ٢٥٦ .

محمد بن خلدون (۷) ۲۰۰ — ۲۰۰ .

أبو عبدالله محمد بن خلف بن سعید ( ابن

المرابط ) (٣) ٤٤٨ – ٧٧٤ – (٤)

. ٦٨٧ (V) — •• ٤ (٦) — •• ٨

محمد بن خلف الله (٦) .٠٠ . محمد بن الخير بن محمد بن خزر ( محمد بن

- ۲۰ (۷) - ۲۰۶ (۱) خزر) خزر) (۲۰ ا

77 — 77 — P7 — P3 — P0 —

محمد المختص بن أبي الخير (٤) ٣٦٣ — . ٦٨٢ .

محمد بن داود (٦) ٤٩١ — (٧) ٤٦٤ .

محمد بن داود بن الجراح (۳) ۳۳۸ —

- \$\$4 - \$\$\$ - \$\$\$ - \$\$\$

الفقيه أبو محمد ابن الشيخ أبي دبوس صاحب غرناطة (٧) ٢٥٤.

. 044

محمد بن دبيس (٤) ٣٧٤ — (٥) ٧٥ . محمد بن الدمغة (٧) ٤٧١ .

أبو القاسم محمد بن ذي الوزارتين أبي الوليد اساعيل بن اساعيل بن قريش بن عباد ابن عمر بن أسلم بن عمر بن عطاف بن نعيم اللخمي (٤)

( أبو بكر) محمِد بن رائق (٣) ٤٨٤ —

- £9V - £9£ - £9F - £A0

\_0.1 \_0.1 \_ 214 \_ 214

7.0 — 7.0 — 3.0 — 0.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 — 7.0 —

محمد بن راشد (۳) ۳٦٤.

. محمد بن رافع (٦) **٥٥٣** .

محمد بن أبي رافع (٤) ٣٨٦.

محمد بن رافع بن رفاع (٤) ٣٦٠.

محمد بن رافع بن هرثمة ا(۳) 410 . محمد بن أبى رتبيل (۳) ۳۰۸ .

محمد بن رجاء كاتب أحمد بن طولون (٣)

.  $TAA - YY (\xi) - TYY$ 

محمد بن رحو بن عبدالله بن عبد ألحق (٧) ٤٩٤ .

أبو شجاع محمد بن الرسب أبي منصور (٣) ٦١١ .

محمد بن رستم (۳) ۳۵۷.

( أبو عبدالله ) محمد بن رشيد الفهري السبتي

(°) 377 — 777 — 777 — (°)

. 71/ — 044 (V) — 111

محمد بن رغبوش (۷) ۲۹۸ .

أبو عبدالله محمد بن الرميحي (٤) ٢١٦ — ِ (٦) ٣٩٥ ـــ ٤٠٠ .

محمد بن زبيدة (الأمين) (٢) ٢٧٢ —

- TYY - TYE (F) - TYF

- 797 - 797 - 797 - 709

- 797 - 790 - 79E - 79T

\_ T·V \_ T·T \_ T·T \_ T·1 . To - 9 (£)

محمد بن الزبير (٧) ١٤٤.

، محمد بن الزرقاء (٧) ٤١٤.

محمد بن زکراز (زکران - رکدان) بن تيــــدوكس (٧) ٩٧ ــ ١١٧ ــ

\_ 170/ \_\_ 177 \_\_ 137 \_\_ 137 \_\_

113 - 773 - 373 - 073.

( المستنصر أبو عبدالله ) محمد بن أبيي زكريا

(r)  $r \circ - v \circ - v \circ - (v)$ 

- TVY - ToT - 119 - 119

. TAT - TAT - TYT

أبو محمد بن أبي زكريا (٦) ٣٤٣.

محمد بن الزكراك (الركراك) (٦) ٥٠٤. الفقيه محمد وكاك بن زلوا اللمطى (٦)

. 724

قطب الدين محمد بن زنكي بن مودود (٥)

- TA4 - T14 - T10 - T1T

محمد بن زياد بن أبي سفيان (٤) ١٤٥.

محمد بن زیاد بن عبدالله بن زیاد بن أبي سفیان (٤) ۲۲۸ — ۲۷۹ .

محمد بن زیان بن عسکر بن خلیفة (٦) . 117 — 117 (V) — Vo

محمسد بن زيسد العلوي (٣) ٤١٥ — - 173 - 173 - 173 - 173 -

\_ 173 \_ 173 \_ 733 \_ 703 \_

-\$7\$ - 79 - 74 - 373 -

\_\_ 001 \_\_ \$\frac{1}{2} \tag{7} \_ \tag{7} \_ \tag{7}

. 14 (0)

ِ أَبُو محمد بن أبي زيد المالكي (١) ١٣٧ —

. NTA (7) — VEE — NOA محمد بن زید بن محمد بن اسماعیل بن الحسن (١) ٢٥١.

محمد بن زید بن مزید (۳) ۲۸۶ .

محمد بن ابی زید بن یوجان (٦) ۳٤٠.

محمد بن زيري (٤) ١٩٤ – ١٩٧ –

محمد بن أبي زيري (٧) ٧٢ .

محمد الباقر بن زين العابدين (١) ٢٤٨ —

- TIT - TTE (T) - TOT -ro (1) -101 -10·

. 188 - 184

محمسد بن أسى الساج (٣) ١٤٤ –

-13 - 113 - 113 - 173 -- 143 - 143 - 143 - 143

- TT (1) - 17 - 111

397 - 097 - 773.

أبو الفتح محمد بن سالم صاحب غزنه (٤) . 044 - 011

عمد بن سالم البيكندي (٢) ٣٢٨ .

محمد بن سبأ (٤) ٢٧٦ .

محمد بن سباع أمير بني سعيد من رياح (٦) .. ۲۲٦

محمد بن السباق (٥) ٤٦ - ١٩٠ -

محمد بن سبع (٤) ٤٨٠ .

أبو محمد بن سبعين الصوفي (٦) ٤٠٧.

محمد بن سبکتگین (٤) ٤١٠ — ٥٢٠ =

. 107 (0) - 747

محمد بن السبيع (٧) ٦٦.

أبو بكّر محمد بن السرخسي (٤) ٥٤٥ .

محمد بن السرقوسي (٤) ٢٥٩.

(أبو عبدالله) محمد بن سعد بن نزال الانصاري (۷) ۱۰۰ — ۱۸۸.

محمد بن سعد بن أبي وقاص (۱) ۳۹۰ — (۲) ۳۸۸ — (۳) ۳۳ — ۲۰

محمد بن سعید (۳) ۲۵۳ .

محمد ابن الرئيس أبو سعيد (٤) ٢١٩ — (٧) ٤٩٢ .

أبو صيري شرف الدين أبو عبدالله محمد بن سعيد الدلاصي (٧) ٧٣٦ .

أبو عيدالله محمد بن سعيد بن زرقون (٧) ٦٨٦ .

محمد بن السفاح (٣) ٢٥٣.

. TE . \_ TT9

محمد بن سلال (۳) £££ \_ 6££ \_ (٤) محمد بن سلال (۳) ££

محمد بن سلامة بن علي أمير بني يدللتن (۷) 111 — 127 — 127 — 127 —

محمد بن سلمان بن داود بن حسن المثنى - ۱۲ - ۲۱ - ۲۱ - ۱۲۵ - ۱۲ - ۱۲۵ -

(°) — (°) — ٤·· — ٣٩٩

°7 — 3.7 — 7.7 — (V)

أبو عبدالله محمد بن سليمان الشطي (١) ٦٣٨ — (٧) ٥١٢ — ٥١٧ .

أبو حمزة محمد بن سليان بن علي (٣)

- 127 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727

- 177 - 177 - 177

\_\_ \$25 \_\_ \$27 \_\_ \$79 \_\_ \$79 \_\_ \$

. 209

محمد بن سلیمان الناسك (٦) ٤٩٨. محمد بن سمعان (٣) ٤٠٥.

محمد بن سمعان (۳) ۴۰۵ . محمد بن سندمر (٥) ٥٦١ — ٥٦٢ .

محمد بن سهل بن هاشم (۳) ٤١٢ — (٤)

. ٤٢٣

محمد بن السيد الازدي (٣) ٣٦٥ — (٦)

محمد بن سيد الناس ( محمد بن الحسين بن

سيد الناس) (٦) ٤٨٤ — ٤٨٤ —

\_-017 \_\_010 \_\_010 \_\_01.

(V) -- 01 -- 01· -- 07٣

. \$ A A — T A \$ — T T T

محمد بن سیرین (۱) ۹۲۹ .

الاشرف محمد بن أبي شجاع السمرقندي (٤) ٥١٨ .

أبو عبدالله محمد بن شريح بن أحمد بن محمد الاشبيلي (٧) ٥١٢ .

محمد بن شكري أبن الفتوح (٦) ٢٥ .

محمد بن أبي شكين غرشه (٥) ٢٣ — محمد بن أبي شكين غرشه

محمد بن شهري (٥) ٥٦٥ .

أبو عَبدالله محمد بن الشواش المزازي (٦)

. 011 (V) - 079

ناصر الدين محمد بن شيركوه ( ناصر الدين

بن شیرکوه (۵) ۲۰۹ — ۳۰۷ — ۳۰۰ — ۳۰۰ —

. 407 — 400 — 407 — 468

(شمس الدين) محمد بن الصاحب (٥)

محمد بن صالح (٤) ٣٧٦ — (٧) ٢٣ <u>-</u> - TAT - T9A - T97 - T90 . 2.0 - 2.2 - 2.4 محمد بن صالح بن بيهس (٣) ٢٩٤ . محمد بن طلحة بن الزبير (١) ٢٦٧ — (٢) محمد بن صالح بن شیرزاده (۳) ٤٢٦. . 717 — 7 • 1 — 7 • • محمد بن صالح بن العباس (٣) ٣٣٨. محمد بن الظاهر (٥) ٣٩٨. محمد بن صالح بن مرداس (٥) ١٧١ . محمد بن أبي عامر (٤) ١٠٦ – ١٨٥ – محمد بن أبي صعلوك (٣) ٤٦٤. -11 - 11 - 10 - 11 - 11 - 11(أبو عبدالله) محمد بن الصغار المراكشي محمد بن عبادة (٣) ٤٣٣. . ٦٨٨ --- ٥٣٣ (V) محمد بن صفوان الجمحي (٣) ١٧٥. المنصور محمد بن الأفضل عباس (٥) محمد بن صول (٣) ٢٢٣ – ٢٢٨ – محمد ابن السلطان أبو العباس (٧) ٤٧٦. . 481 -- 404 محمد بن العباس بن تاحضریت (۷) محمد بن طالب بن مهلهك (٦) ١٠٤ \_\_ -- 71· -- 070 -- 1·7 -- 1·7 أبو الفرج محمد بن العباس بن فسانجس (٣) . 10A (V) YY0 - AY0 - PY0 - (3) محمد بن طالوت (٣) ٢٩٧ . . 098 \_\_ 000 \_\_ 000 محمد بن طاهر صاحب خراسان (٣) محمد بن أبى العباس (الهاشمي) السفاح \_\_ TOT \_\_ TOT \_\_ TOT . YV7 — Y\$1 (T) \_\_ ٣٧٦ - ٣٦٤ - ٣٦٣ - ٣٦٢ \_\_ T91 \_\_ T9. \_\_ TAY \_\_ TAT

محمد بن أبى العباس الطائي (٣) ٢٩٩ .

محمد بن عبد بن حسين بن يوسف بن فرج بن منبا (٦) ٨٩.

محمد بن عبد الجبار ابن الامير محمد (٤) . 140

أبو عبدالله محمد بن عبد الحق أمير بني توجين (٦) ٣٤٩ — ٣٤٩ — ٣٩٧ — \_\_ 770 \_\_ 771 \_\_ 777 (V) . 777 - F.Y - YA3 - TY7

محمد بن عبد الحليم (٧) ٤٧٦. محمد بن أبى عبد الرحمن ابن السلطان

أبى الحسن (٧) ٤٧٥ .

محمد بن طباطبا (۳) ۳۰۹ (٤) . 180 - 184

. 0 • \$ (7) — 00 • — \$ 77

محمد بن طراد (٦) ۲۲٥. (الاخشيد أبو بكر) محمد بن طغج (أبو

نصر) (۳) ۱۰۰ه ــ ۱۰۸ه ــ \_ 19 (1) \_ 07. - 019

\_ 113 - 113 - 795 - 797

\_ {Y0 \_ {Y1 \_ {1\cup 1\cup 1\c

\_ YY \_ Y7 \_ \forall (1) - 117

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

محمد بن عبد الرحمن بن الحكم بن هشام . بن عبد الرحمن الداخل (٤) ١٦٤ — ١٦٥ — ١٦٦ — ١٦٧ — ١٦٨ —

. 0 • 6

محمد بن عبد الرحمن بن سعيد (٣) ١٩٧ . محمد بن شيخة (٦) ٩٩ . محمد بن عبد الرحمن بن عبيد الله بن

الناصر أمير المؤمنين (٤) ١٩٢ . محمد بن عبد الرحمن بن أبيي ليلي (٣) ١٧٧ .

محمد بن عبد الرحمن بن يوسف (٦)

(أبو عبدالله) محمد بن عبد الرزاق (٤) (۷) – ۲۲۹ – ۲۰۵ – ۲۰۳ (۷)

( أبو عبدالله ) محمد بن عبد السلام (١)

. ١٥٥ — (٧) ٥١٥ — ٦٨٥ . (أبو طاهر) محمد بن عبد الصمد (٣)

. 111

السعيد محمد بن عبد العزيز (٣) ٢٣٩ —

۲۶۳ — (۷) ۱۶۸ — ۲۶۳ محمد بن عبد العزيز بن الباس (۵) ۶۹

محمد بن عبد العزيز بن الياس (٥) ٤٩ . محمد بن عبد العزيز بن عبدالله بن أحمد بن

علي بن عمر بن أبي زيد (٦) ٢٠٢ — ٢٠٣ .

(أبو عبدالله المزوار) محمد بن عبد العزيز الكردي (٦) ١٩٥ — ١٩٢ — ١٩٥ — ١٩٢ — ١٩٥ .

محمد بن عبد العظيم (١) ٨٢٩.

عمد بن عبد القوي أمير بني توجين (٦)

(V) -  $\xi Y \wedge - 1 T V - \Lambda \xi$ 

۲۶۶ — ۲۰۸ — ۲۲۹ — ۲۴۶ . محمد بن عبد الكريم (٦) ۲۰۸ — ۲۰۹ — ۲۰۹ .

محمد بن عبدالله (عسكلاجه) (۷) ۲۹. محمد ابن الأمير عبدالله (٤) ۱۷۲ — المراكب (۷) ۲۱۹.

محمد بن أبي تحمد عبدالله (۱) ۲۲۰. محمد بن عبدالله الأشجعي (۳) ۱۷۲.

محمد بن عبدالله بن إسحق (۷) ۷۲ — ۹۶.

محمد بن عبدالله بن إسماعيل بن محمد ابن الرئيس أبى سعيد (٤) ٢٢٠.

عمد بن عبدالله بن الأغلب (٤) ٢٤٩ —

۲۵۰ ـــ ۲۵۰ . محمد بن عبدالله البرزالي (٤) ۱۸۹ ـــ

(7) - 190 - 190 - 191 . VY''(Y) - Y2.

محمد بن عبدالله البلعمي (٤) ٥٥٣ —

۰۹۰ . محمد بن عبدالله الثقني (۳) ۲۲ .

محمد بن عبدالله بن ثعلبة بن محارب (٤)

محمد بن عبدالله بن جودان (۳) ۱۱۳. محمد بن عبدالله بن حسن بن الحسن بن على بن أبى طالب (۱) ۲۵۰ —

-  $^{(\xi)} - ^{770} (^{7}) - ^{701}$ 

7 — A — AFY — (F) 3P1.

- 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 -- 421 - TOO - TOE - TOT - TT7 - T.T - TAT - T98 - T97 - T97 - T91 - 1 · 1 - T9A - T9V - T90 - 111 - 117 - 117 - 1.4 -13 - 173 - 173 - 173 - 173 -- 117 - 111 - 117 - 11. -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 -- 070 --- 017 - 010 - 018 - 00Y -- 717 -- 71· -- 0·9 -- 7·0 - 777 - 770 - 771 - 77· - 114 - 117 - 107 - 101 - V\$V - V\$\$ - 7V0 - 7VT - V7V - V7Y - V0£ - V£A 17 - 17 - 17 - YTA - YTA -Y\$ - NY -7 -0 -\$ - 07 - 13 - 13 - 77 - 77 - M - N - VI - VI - OT - TI - 189 - 188 - 98 - T77 - T07 - T17 - T18 - TAT - TAT - TAT - TTV - 797 - 797 - 797 - 791 - T17 - T.7 - T.0 - T.1 - TE7 - TE0 - TT0 - T19

محمد بن عبدالله الخزاعي (٣) ٧١ . معمد بن عبدالله بن الخطيب (٧) ٥٦٨ . محمد بن عبدالله بن السيد بن انس (٣) . 470 محمد بن أبّى عبدالله بن سيد الناس (٧) . 474 (القاضي كمال الدين ابو الفضل) محمد بن غبدالله الشهرزوري (۳) ۲۵۰ — (۵) \_ TVO \_ T9A \_ TVO \_ TVT محمد بن عبدالله بن طاهر (۳) ۳٤۸ — \_\_ TOV \_\_ TOT \_\_ TOO \_\_ TOE - 77V - 77E - 77V - 709 \_\_ TT1 \_\_ TV7 \_\_ TV0 \_\_ TT1 . £79 - £78 - 473. محمد بن عبدالله بن العاضد (٤) ١٠٤ — محمد بن عبدالله بن أبى عامر بن محمد بن عبدالله بن عامر المغافري (٧) ٦١٨ . محمد بن عبدالله بن عبد الحكم (٧) ٦٨١. (فتح الدين) محمد بن عبدالله بن عبد الظاهر (٥) ٤٦٦ . محمد بن عبدالله بن عبد المطلب (رسول الله صلعم) (۱) ه - ۲۰ \_ ۲۹ \_ ۳۹ \_ -119 - 110 - 117 - 117 $-18 \cdot -170 - 170 - 171$ \_ 17/ \_ 171 \_ 100 \_ 108 - 1 V V - 1 V 1 - 1 V · - 1 7 ¶ - 774 - 7·1 - 7·1 - 7·1

\_\_ 7\$7 \_\_ 7٣9 \_\_ 7٣٨ \_\_ 7٣٧

- • · · - • · · - • · · · - • · · · \_ TO · \_ TE9 \_ TEN \_ TEV \_ TTT \_ TOX \_ TOV \_ TO! - OAT - OAT - OAT - OYT - TYE - TYI - TIV - TIO - TA+ - TYA - TY7 - TY0 \_091 \_091 \_090 \_098 \_\_ TAO \_\_ TAT \_\_ TAT \_\_ TAT -717-7.4-7.5-7.1 \_\_ TA9 \_\_ TAA \_\_ TAY \_\_ TA7 \_ 77A \_ 770 \_ 717 \_ 71F - £ · Y - £ · 1 - £ · · - ٣9 · - 1·1 - 1·1 - 1·1 -- 701 -- 789 -- 787 -- 78. -113-113-113-113-\_ 40 \_ 0V \_ 01 (T) \_ 70£ - £14 - £17 - £10 \_\_ \* \* \* - T \_ 101 \_ 100 \_ 119 \_ 119 - 173 - 173 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 173 - $\vee$ - $\uparrow$ - $\circ$ - $\xi$ - $\Upsilon$  $(\xi)$ \_\_ \$ TT \_\_ \$ TT \_\_ \$ T \ \_\_ \$ T \ . - TE - TI - IT - I. \_\_ \$44 \_\_ \$47 \_\_ \$40 \_\_ \$45 - 17A - 17E - 17· - 1·9 \_ £ £ 1 \_ £ £ · \_ £ \$ 4 \_ £ \$ 7 Å \_ \$ \$ \$ \ \_ \$ \$ \$ 7 \_ \$ \$ \$ 0 \_ \$ \$ \$ \$ \$ - £4 (7) - 174 (0) - 017 - 19T - 117 - 9V - 98 \_ 101 \_ 10. \_ 119 \_ 111 \_\_ \$07 \_\_ \$00 \_\_ \$0\$ \_\_ \$0Y \_\_ \$ · V \_\_ YV7 \_\_ Y70 \_\_ Y#0 \_\_ \$7. \_\_ \$04 \_\_ \$0A \_\_ \$0V - £17 - £11 - £.4 - £.4 - 171 - 177 - 177 - 171  $-\circ \circ \circ - \circ \circ - \circ \circ (\lor)$ \_ £7A \_ £7V \_ £77 \_ £70 \_\_ 777 \_\_ 778 \_\_ 76. \_\_ 7.Y \_ \$VY \_ \$V\ \_ \$V\ \_ \$\ -. VEY - VT7 - VT0 \_ {V1 \_ {V0 \_ {V1 } \_ {V1 } } محمد بن عبدالله بن عبد النور (٧) ٢٥٠ . محمد بن عبدالله بن على (٦) ٣٤. \_ £10 \_ £12 \_ £14 \_ £11 محمد بن عبدالله بن عمر بن سعيد بن العاص (٣) ٢٤٣ ـــ ٢٤٤ . \_\_ \$47 \_\_ \$40 \_\_ \$47 \_\_ \$47 محمد بن عبدالله بن عمر بن عمّان \_ o· \ \_ o· · \_ £9X — £9V \_ 018 \_ 011 \_ 0.8 \_ 0.7 (الديباجة) (٣) ٢١٠ — ٢٣٨ . محمد بن عبدالله بن أبي عيسي (٤) ١٨٢. \_\_ 070 \_\_ 07T \_\_ 071 \_\_ 01V \_\_ 011 \_\_ 070 \_\_ 074 \_\_ 07A محمد بن عبدالله الغارقي (٣) ٤٦٩.

(ابوبكر) محمد بن عبدالله بن فرج الفهري . 044 (V)

محمد بن عبدالله القمي (٣) ٣٤٦.

محمد بن عبدالله بن قاسم (٤) ١٩٣ .

محمد بن عبدالله الكثيري (٣) ٢٦١ .

محمد بن عبدالله الكرخي (٣) ٣٩٧.

محمد بن عبدالله الكردي (٣) ٤٢٨ - (٤)

محمد بن عبدالله المهدي (النفس الزكية)  $. \land - \lor - \circ - \xi (\xi)$ 

(أبو عَبدالله) محمد بن عبدالله بن مالك الاندلس الحياني (٧) ٥١٠ ـــ ٥١١ . (القاضي أبو بكر الأبهري المالكي) محمد بن عبدالله بن محمد (١) ٥٦٨ - $(\xi) - \forall \forall \forall (Y) - \exists \xi \land - \exists \cdot Y$ 

محمد بن عبدالله بن محمد بن عقيل (٢) . YEI (T) - TYI

محمد بن عبدالله بن مدين (٧) ٢٥ ـــ ٤٣ .

محمد بن عبدالله بن مرین (٦) ۱۷۹ . محمد بن عبدالله بن مسلم (۷) ۱۹۳ .

محمد بن عبدالله بن المكتوم بن اسماعيل الأمام (٤) ٣٩٨.

محمد بن عبدالله بن هود (الهادي) (٦)

محمد بن عبد الملك بن الزيات (٣) \_\_ TEI \_\_ TTI \_\_ TTO \_\_ TTY

محمد بن عبد الملك بن مروان (٣) ٩٧ \_ . 170 - 177 - 178

شمس الدين محمد بن عبد الملك المقدم

\_ Y99 \_ Y9A \_ Y90 (0) -re. -rr9 -r.1 -r.. \_\_ TEV \_\_ TEO \_\_ TET \_\_ TET . 401

محمد بن عبد المهيمن (٧) ٣٢٧. محمد بن عبد الواحد بن أبى حفص (٦) . 091 (V) - 0YA

محمد بن عبدون (٦) ١٩١ — (٧) ٥٣٢ .

محمد بن عبدویه الانباري (۳) ۳٤٦ — . 489

محمد بن عبد (٦) ٤٢٨ — (٧) ٢٠١ . محمد بن عبيد الكردي (٣) ٤١٧.

محمد بن عبيد الله (٣) ٣٩٨ - ٣٩٩ -. YYA - YYY - YYY (1)

محمد بن عبيد الله البلغمي (٤) ٣١ --007 - \$ £ \$ - \$ £ \$ - \$ £ \$ 1

محمد بن عبيد الله بن الحجاب ( الحجاب ) . 184 (8)

محمد بن عبيد الله بن طاهر بن يحيى المحدث بن الحسن بن جعفر (حجة الله بن عبيد الله) (٤) ١٣٦ - ١٤٣ .

محمد بن عبيد الله بن أبى عيسى (٧) ٣٤. (القائم أبو القاسم) محمد (الحبيب) بن

عبيد الله المهدي صاحب افريقية (١)

 $-\circ 1 - \circ \cdot - \xi \wedge (\xi) - \xi 17$ 

- 114 - 111 - 111 - V·

(V) - 777 - 777 - 110

 $. Y1 - Y \cdot - 19 - 11$ 

محمد بن عبيد الله بن هزارمرد الكردي (٤) . 27.

محمد بن عثمان (۳) ۳۲۱ ــــ (۶) ۵۶۰. محمد بن عثمان بن داود بن اعراب (۷) ۲۳۳.

محمد بن عثمان بن السطعوس (٥) ٤٦٤ — ٤٦٦ — ٤٦٧ .

أبو زيان محمد ابن السلطان أبو سعيد بن عثمان بن عبد الرحمن بن يحيى بن يغمراسن (٥) ٤٨٣ — (٦) ٥٨ — -  $\xi$ V\ -  $\lambda$  $\lambda$  -  $\lambda$  $\delta$  - V\ - 079 - 007 - 001 - 07T (V) - 0 V - 0 V - 0 V · - 177 - 177 - 48 - 41 - 177 - 171 - 179 - 17A - 171 - 107 - 18V - 18T - 174 - 177 - 177 - 170 - 1 VY - 1 V1 - 1 V· - 1 T 4 - 177 - 170 - 178 - 177 - 1 1 · - 1 V • - 1 V \ - 1 V V -111 - 111 - 111 - 111- 14V - 71F - 1A7 - 1A0 - TAT - TA1 - TTE - T.A - ٤ ٢ • - ٤ ١ ٢ - ٣ ٩ ٨ - ٣ ٨ ٧ - \$ \$ \ - \$ T - \$ TY - \$ TY - \$ TY - tot - to1 - to. - tt9 - 173 - 773 - 773 -

محمد بن عجلان (۳) ۲۶۳ — (٤) ۱۳۵ — (٥) ۷٤٥ .

. V1 ·

-- 0VV -- 071 -- 00X -- 00V

-- 09 -- 009 -- 001 -- 00.

محمد بن أبي العرب (٧) ٥٣ - ٦٢. محمد بن عرفة (٧) ٦٣٩.

ا محمد بن عدى (٣) ٩٩ .

محمد بن عریف بن یحییی شیخ سوید (۱) ۱۷۶ — ۲۰ — ۲۷ — (۷) ۱۷۶ — ۱۷۰ — ۱۸۰ — ۱۸۰ — ۱۸۳ ۱۸۳ — ۱۸۹ — ۱۸۰ — ۱۸۳

محمد بن العزيز بن الغازي الظاهر (٥)

( الجبار) محمد بن العشير (٤) ٥٤٠ .

محمد بن عطو ( عتو ) الجاناتي (٧) ٢٧٣ — ٢٧٩ — ٢٨١ — ٢٨٩ .

. أبو محمد بن عطوش (٦) ٣٢٧ .

أبو محمد بن عطية (١) ٥٥٥ .

. YOY

. 271

محمد بن عطية الأصم من بني عبد المؤمن

(V) P71 — 171 — 117 — 179 .

(أبو العباس) محمد بن أبي عقال (V)

محمد بن العلاء (٣) ٢٩٧ — (٤) ٦٨٥ . محمد بن أبي العلاء بن أبي طلحة (٧)

محمد بن علاء الدين (٤) ٥٢٥.

محمد ابن أخت علاء الدين (٥) ٤٩١.

محمد بن علائة (٣) ٢٦٢ .

محمد بن علان (٦) ٤٥٨ .

محمد بن أبي العلي (٦) ٣٦٥.

محمــــد بن علي (٣) ٣٠ ـــ ١٤٧ ـــ

701 — 377 — (V) FP7.

محمد بن أبي علي (٤) ٥٣٦ .

محمد بن علي بن ابراهيم (٦) ٥٦٠ .

محمد بن علي بن إسحق بن غانية (٤) محمد بن علي بن إسحق بن علي المحمد .

محمد بن علي بن بشير (٤) ٥٤٢ .

محمد بن علي بن حبيب (٣) ٣٩٥.

محمد بن علي الرضا (۱) ۲۰۲ — (۳) محمد بن علي الرضا (۱)

. 707 — 70 (٤) — 77.

محمد بن علي بن زكدان (٦) ٣٥٧.

محمد بن علي بن سباع (٧) ٤٣٦ .

محمد بن علي بن صعلوك (٤) ٥٥٤.

محمد بن علي بن عبدالله (١) ٢٥٠ — (٣)

\_ 17V \_ 177 \_ 170 \_ 97

 $(\xi) - YV - YV - VY$ 

. VT0 - VT1 (V) - T

محمد بن علي بن العربـي (٧) ١٥٨ .

محمد بن علي بن غانية المستوفي (٤) ٢١٠ . محمد بن على بن الفقيه (٧) ٣٢٦ .

محمد بن أبي سعيد علي بن قتادة (٥) .

محمد بن على بن قشوش (٦) ٢٩٢ .

محمد بن علي بن الليث (٤) ٤٢٨ \_\_ ٤٣٦ .

محمـــد بن علي بن محلي (٧) ٢٥٦ ـــ ٢٦٤ ـــ ٢٧٩ .

محمد بن علي بن محمد بن حمزة بن ابراهيم بن أحمد اللخمي (٦) ٥٠١ .

( أبو بكر) محمد بن علي بن مقاتل (٤) ٢٩٦ — ٤٠٤ .

(جمال الدين) محمد بن علي.بن منصور الأصبهاني(٥) ٢٨٠ ـــ ٢٨٣ ـــ ٢٩٣ .

محمد بن علي بن موسى بن ماهان (٣) ٣٠٠.

(حق الدين) محمد بن علي بن واصمع (٦) ٢٦٥.

محمد بن علي بن يحيىي (٧) ٧٤١ .

محمد بن علي بن يحيى الأرمني (٤) ٣٨٦ .

محمد بن علي بن يحيى المسوقي (٦) ٣٢٦. محمد بن على بن يوسف (٦) ٢٥٣.

محمد بن على ابن الحاج يوسف بن سلمان

. W18 (7)

محمـــد بن علي الزلماط (ازلماط) (٦) ٣٦٠ ــ ٣٦٧ .

محمد بن علي العزفي (٧) ٣٤٥.

ضياء الدين محمد بن علي الغوري (٥) ١١٦ .

محمد بن علي الكومي (٦) ٣١٨ .

( أبو الفرج ) محمد بن علي السامري (٣) ٥٢٠ .

علاء الدِّين محمد بن أبي علي سزوركاه (٥)

محمد بن على الصعلوك (٤) ٤٤٣.

محمد بن علي المارواني (٣) ٤٦٥ .

محمد بن علي الهمداني (٤) ٢٧٠ .

محمد بن عاربن ياسر (٣) ٢٦.

محمد بن أبي عمر (أبو عبدالله) (٦)

-- TAY -- TV9 (V) -- 09T

- TAY - TAT - TAO - TAE

\_\_ T91 \_\_ T9. \_\_ TA9 \_\_ TAA

. 077 - 077

محمد بن أبي عمر بن ابراهيم بن أبي

حفص (٦) ٦١٤.

محمد بن عمر الشاري (٣) ٣٧٤.

ناصر الدين محمد بن تقى الدين عمر بن

شیرکوه (۵) ۲۸۲ – ۲۸۳ –

\_\_ YPT \_\_ TPT \_\_ TAS

أبو الحسن الشريف محمد بن عمر العلوي الكوفي (٤) ٢٠٣ — ٢٠٨ —

۵ کوي (۱۰ م ۲۰۳ م ۲۰۳ م ۲۰۳ م ۲۰۳ م

محمد بن عمر بن عبدالله (۷) ۲۰۰ .

محمد بن عمر بن علي بن أبي طالب (٣) ١٢٧ — ١٢٣ .

محمد بن عمر بن محمد بن مسعود (٦) ۲۷۲ — ۲۷۲ .

محمد بن عمر بن مندیل (۷) ۹۰ — ۲۹۳ — ۲۹۲ .

محمد بن عمر الواقدي = أبو عبدالله محمد بن عمر بن واقد المدني (١) ٧ — (٧)

محمد بن عمر بن الوليد بن عقبة (٣) ٣٤ ــ ٩٨ ــ ٩٩ ــ ١٠٠ .

محمد بن عمران (٤) ٢٧٦.

. 711

محمد بن عمران بن ابراهیم (۳) ۲۳۸ — محمد بن عمران بن ابراهیم (۳) ۲۳۸ — ۲۳۹ .

محمد ابن السيد أبي عمران بن أبي حفص

 $-10^{\circ}$ 

PA3 — 3P3 — FP3 — VP3 — (V) 177 — 777.

( أبو الهيجاء ) محمد بن عمران بن شاهين (١٤) ٦٨١ .

محمد بن عمران بن عيلة من بني يرنيان (٧)

. ۲۲۷ — ۲۲۰ — ۲۲۷ محمد بن عمرو (۷) ۵۰۳ .

محمد بن عمرو بن العاص (۲) ۲٦٥ .

محمد بن عمرو بن الليث (٣) ١٧٤ — (٤) ٤٥٤ .

محمد بن عمرو بن واقد الاسلامي (٢) ٢١٤.

.  $\pi$  (٤)  $\pi$  ۱۸۹ (۲) عمد بن عمير (٢) ۱۸۹

(الحاجب) محمد بن عمير بن عطارد

التميمي (۳) ۲۷ — ۳۱ — ۵۰ — ۵ — ۱۷۱ .

أبو الفتح محمد بن عنان بن واصل (٣)

- 749 (\$) - 0\$V - 0\$V . 79. - 70. - 70.

محمد بن عنبرجي (٥) ٢٤٤.

محمد بن عون (۳) ۳۶۳ — ۳۶۳ — (۷) ۲۳ .

محمد بن أبي عون (٦) ١٩١ — ٢٣٨ .

7.63 — 7.0 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.70 — 7.7

محمد بن عیسی بن أحمد بن محمد (٦)

(أبو علي) محمد بن عيسى الدامغاني (٤)

محمد بن عیسی بن داود (٦) ٤٤٥ .

محمد بن عیسی بن مناد ( أبو حمیدة ) (٦)

محمد بن عيسى بن المنصور (٤) ١٧٤ . محمد بن عيسى بن نهيك (٣) ٧٩١ — ٣٠٩ — ٣٠٠ — ٢٩٩ .

محمد بن عيسى الهنتاتي (٦) ٤٤٢ .

محمد بن أبي العيش (٦) ۲۹۰ .

الكامل (العزيز) محمد بن الظاهر شهاب الدين غازي بن العادل صلاح الدين

أبي بكر بن أيوب (٣) ٦٦٣ — (٥)

- 197 - 137 - 197 - 197

محمد بن الغازي بن غانية ( محمد بن غانية ) (٦) ٢٥٨ — ٢٦١ — ٣٧٦ .

محمد بن غاغيا (٣) ٢٠٥ .

محمد بن غانم (٤) ٢٠٤.

المهرباط أبو جُعفر محمد بن غشام (٤)

محمد بن الغلاق (٦) ٤٨٢ .

محمد بن غلبون (۷) ۱۸ .

سيف الدين محمد بن غياث الدين (٤)

محمد بن الفارسي من قواد الخراسانية (٤) ٧٤٥ — ٢٤٦ .

أبو محمد بن فاطمة (٦) ٢٥٠ .

(الشاكر لله) محمد بن الفتح بن ميمون

الأمير (٤) ٥٦ (٦) ١٧٤ — (٧)

( أبو جعفر ) محمد بن فخر الملك أبي المظفر بن نظام الملك (٥) ٥٦ ـــ ٥٧ .

محمد بن فرج الفرغاني (٤) ٣٨٩.

(أبو عبدالله) محمد بن فرج مولى ابن الطلاع (۷) ٦٨٦ .

(أبو عبدالله) محمد بن فرحون (٦)

أبو هريرة محمد بن فروج (٣) ٢٨٥ . أبو محمد بن فسانجس (٤) ٢٠٩ .

أبو عبدالله محمد بن فضل (٦) ٤٧٨ — ٩١٥ .

أبو الفتح محمد بن الفضل (٤) ٦٣٩ .

محمد ابن الامير أبي الفضل ابن السلطاني أبى الحسن = الواثق .

محمد بن الفضل الداعي (٤) ٣٨ \_ ٢٦٨ \_ ٢٦٨ .

محمد بن الفضل بن سليان (٣) ٢٦٦ — ٢٨٧ — ٤٥١ .

محمد بن أبئي الفضل بن شرف (١) ٨١٩. (شرف الدين) محمد بن أبيي الفضل المرسى (٧) ٦٨٦.

محمد بن الفضل بن نيسان (٣) ٤٢٥.

محمد بن الفضيل (١) ٣٩٦.

( أبو العباس ) ذخير الدين محمد بن القائم بالله (٣) ٥٦٩ ـــ (٥) ٦ .

محمد بن قاري (٦) ١٤٠ .

محمد بن القاسم (٤) ١٥٩ — (٧) ٩٦ .

محمد بن القاسم بن ادریس (٤) ١٩ — (٦) ۲۸۹ — ٤٤٥ .

محمد البطاني بن القاسم بن الحسن (٤) ٣١. محمد بن أبي القاسم بن الحكيم الرندي (٧)

محمد بن القاسم بن حمود (٤) ١٩٤ — ١٩٦ .

الناصر محمد بن المنصور قلاوون (١) - 178 (£) - 770 (T) - FOY - \$7A - \$7V - \$77 (a) - \$V\$ - \$VV - \$V\ - \$79 - \$AY - \$VV - \$V7 - \$V0 - \$AV - \$A0 - \$A\$ - \$AT - 191 - 197 - 191 - 194 - 194 - 194 - 197 - 190 \_ 0.7 \_ 0.0 \_ 0.5 \_ 299 - 01· - 07r - 01v - 01r -- T·V -- OA· -- OEV -- OEV - 177 - 177 - 177 - 177 - 799 (V) - 777 - 775 - TVT - TO1 - TO - TE9 - 277 - TYY - TYZ - TYZ - V·7 - 798 - 797 - 789 . **V·**A — **V·**V محمد بن قهرب عامل طرابلس (٤) . TAX - YOY - YOT محمد بن الكاتب (٣) ٢٥٤. محمد بن کانون (٦) ۳۸ - ۳۵۰. محمد بن الكرام (٣) ٢٤٣. بنو محمد بن كرمة (٦) ٣٠ — ٣١. محمد بن كعب (٢) ٤٢ — (٦) ٩٩ . محمد بن كعبور (٦) ٩١٥. محمد بن كمستكين (٥) ١٩١. محمد بن کوکتین (٦) ۱٤٠. محمد بن لاجين (٥) ۴٥٧.

محمد ابن السلطان اللحياني (ابو ضرية ابن

اللحياني) (٦) ١٠١.

محمد بن الليث (٣) ٤٢٨.

محمد بن قاسم بن طملس قائد الحكم (٦) . Yo (V) - Y91 (أبو جعفر) محمد بن القاسم بن عبدالله - £4. -- £A4 - £AA (T) محمد بن القاسم بن على بن عمر بن على زين العابدين بن الحسين (١) ٢٥١ — . 11 (2) - 771 (7)محمد بن أبي القاسم بن أبي العيون (٦) \_ 009 \_ 019 \_ 010 \_ 011 . 71 - \_ . 77 محمد بن القاسم بن محمد بن الحكم بن أبى عقيل (٣) ٧٦ — ٨٣ — ١٧٣ . محمد بن أبى القاسم بن أبى مدين (٧) محمد بن القاسم الرنداحي (٧) ٢٧٧ . محمد بن القاسم الشامي (٤) ١١٧ . محمد بن قالون (محمد بن یحیی بن القسالون) (٦) ٤٧٩ — ٤٨٠ — . ٤٨٤ محمد بن القاهر (ناصر الدين) (٣) . TIA (0) - 0·A محمد بن قتادة (٤) ١٣٤. محمد بن قتيبة (٦) ٥٥٨. أبو محمد بن قتيبة (٧) ٣ — ٤ . نور الدين محمد بن قرا أرسلان بن داود بن سقان (۵) ۲۹۰ – ۳۰۱ . \* · V \_ \* · o \_ \* · Y \_ \* · Y محمد بن القرشي (٥) ٥٦٢ . محمد بن قشتمر (٥) ٧٤٥. محمد بن قطن (٣) ١٥٤.

محمد بن أبي الليل (٦) ١٠٠ ـــ ١٠٣ ـــ ١٠٣ ــــ

محمد بن لیلی المغراوي (٤) ۱۸۹ . محمد بن ماکان (٤) ۵۰٦ — ۵۸۰ .

محمد بن مالك (٣) ٢٣ .

ابو بكر محمد بن المتوكل = الواثق .

محمد بن المثنى (٣) ١١٥ – ١٤٨ .

محمد بن المحروق (۷) ۳۳۳ — ۹۹۱ — ۹۲ — ۹۹۲ .

محمد بن محمد بن ابراهيم ابن الحاج البلقيني (ابو البركاتُ) (٧) ٥٣٤ .

ابو نصر فخر الدوله مجمد بن محمد بن جهير (فخر الدولة بن جهير) (٤) ٤١٣ .

محمد بن محمد الحميري (٥) ٣٨٨.

محمد بن محمد بن الحكم اللخمي (٤)

(ابو البركات) محمد بن محمد بن خميس (٥) ٤٦.

(ابو المعالي) محمد بن محمد بن زيد بن علي زين العابدين (العلوي) (٤) ٩ — ٥١٥ . (ابو عبدالله) محمد بن ابني محمد بن أبني

عمرو (۷) ۳۷۸ .

. TTV - TII

(ابو عبدالله) محمد بن محمد بن الصباغ (۷) ه.

محمد بن محمد بن محمد بن بدر القمر (مكين الدين) (٣) ٦٥٧.

(المخلوع) محمد بن محمد الفقية ابن محمد الشيخ بن يوسف بن نصر (٧)

ابو محمد بن محمد بن أبي مدين (ابو المحد) (۷) ۳۷۸ .

محمد بن محمد بن منديل الكناني (٧) م ٤٢٩ .

محمد بن محمد بن موسى بن حفص (٣) ٣٣٣.

عمد بن محمد الاخيصر بن يوسف بن الداهم بن مس الحون (٤) ١٧٤ -

ابراهیم بن موسی الجون (٤) ۱۲٤ — ۲۱۷ .

محمد بن محمد الجوهري (٦) ٣٨٩ — ٣٩٠.

ابو عبدالله محمد بن محمد المزدوري (٦) ٤٧٥ .

محمد بن محمود بن ملك شاه (٣) ٦٣٥ —

- 78 · - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787

-V9 (0) -VV7 -VV2

. ۲۸۸

محمد بن مخلد (۳) ۳۸۰.

محمد بن مردنیش (٦) ۳۱۸ - ۳۱۹ -

- TYY — TYY — TYY — TYY — TYY — . \$1\lambda

محمد بن مرکب (لب) بن موسی (٤) ۱۹۹۸.

محمد بن مروان (۱) ۲۰۰ — (۳) ۶۰ — 21 — ۲۲ — ۲۲ — ۸۹ — ۸۹ — ۸۹

. 191 — 19• — 177 — 97

(اپو ِهريرة) محمد بن مروخ (فروج) (۳) ۲۱۲ .

حمد بن مزید (۳) ۵٤۷ .

محمد بن مسافر (۳) ۱۳۰ - ۱۸۰ - (٤) مسافر (۳) ۲۰۰ - ۱۸۰ - (٤)

محمد بن المستنصر (٧) ٢٩٦ .

شمس الدين محمد بن مسعود (٤) ٥٣٨ .

بني محمد بن مسعود (٦) ٢٩ — ٢٧٢ — ٣٧٤ — ٣٧٥ — ٢٧٤ .

محمد بن مسعود الادريسي (٧) ٤٥٩.

محمد بن مسعود البلطي شيخ رياح والزواودة (٦) ٣٣٣ — ٣٣٥ .

محمد بن مسعود بن زمام (٦) ٤٤ - ٥٥ .

محمد بن أبي عبد الرحمن مسعود بن ماسي (۷) ٤٢٥ ـــ ٤٢٥ .

محمد بن مسكين بن عامر (من بني القوس)

. 128 (V) — 1·1 — 1·1 (T)

محمد بن مسلم (۳) ۷۸ — ۳۷۸ . ابو بکر محمد بن مسلم بن عبید الله بن

شهاب الزهري القرشي (٧) ٦٨١ .

محمد بن شرف الدولة مسلم بن قريش (٣)

- TEE - TEI (E) - OA9

محمد بن مسلمة (١) ٢٦٩ – (٢)

- £7X - £7Y - £77 - 729

\_-097 \_\_ 097 \_\_ 007

-- T.W -- 099 -- 091 -- 09V

. 71.

ابو الرواد محمد بن مسبب امیر بنی عقبل (۳) ۵۳۸ — (۲) ۳۲۱ — ۳۲۲ — 3۲۳ — ۳۲۶ .

محمد بن المشاطر (٤) ٣٤٤ .

محمد بن مشرف الدولة (٣) ٥٩٤ .

محمد بن مطرف الجرجاني (٣) ٤٧٦ — (٤) ٤٤٤.

محمد بن المظفر بن محتاج (٤) ٤٣٦ —

- ££A - ££V - ££7 - ££0

\$70 — \$70 — \$70 — \$71 \$713 — \$63 — \$77.

(ابو عامر) محمد بن المظفر بن المنصور بن

أبي عامر (٤) ٢٠٥ . (ابو غفير) محمد بن معاد بن اليسع بن

بو طفیر) حمد بن معاد بن انسع بن صالح بن طریف (٦) ۲۷۷ — ۲۷۸ .

محمد بن معاذ (۳) ۳۷۵.

أبو المنتصر محمد بن المعتز (٦) ١٧٣ .

محمد بن المعتضد = المعتمد بن عباد .

أبو الحسن محمد بن معز الدولة (٤) ٥٦٨ . محمد بن معقل (٦) ٧٩ .

محمد بن معن (٤) ٢٠٥.

محمد بن مفلح الفاتكي (٤) ٢٧٩.

محمد بن مقاتل بن حكيم العكي

(الكعبــي) (۳) ۲۸٦ — (٤) ۲۶٦ — ۲۶۷ .

السلطان محمد بن ملك شاه (۳) ٥٩٥ \_\_ السلطان محمد بن ملك شاه (۳) \_\_ ٦٠١ \_\_ ٦٠٠ \_\_

\_ 1.1 \_ 1.8 \_ 1.8 \_ 1.7

-71. -7.4 -7.8 -7.8

- 717 - 718 - 717 - 711

(1) - 717 - 717 - 718 - T7. - T09 - 17. - AT - MIM - MIN - MIN - MIN -- 079 -- 077 -- 777 \_ 7\ \_ 7\ \_ 7\ \_ \ (0) \_ TT \_ TT \_ TI \_ T. \_ T9 \_\_ ٣9 \_\_ ٣٨ \_\_ ٣٧ \_\_ ٣٦ \_\_ ٣٤ \_ 10 \_ 11 \_ 17 \_ 11 \_ 1. \_06\_0.\_64\_64\_64 \_9~\_11\_09\_01\_0 \_ T19 \_ T.E \_ 191 \_ 177 - 701 - 717 - 717 - 770 \_-0.. \_ \$77 - 777 . 1 • • (٦)

محمد بن أبي مناد (۷) ۷۱.

محمد بن منديل (محمد بن ثابت بن مندیل ) (۷) ۸۸ — ۸۸ .

محمد بن المنذر بن الزبير (٣) ٢٦ .

( أبو الفتح ) محمد بن منصور بن دارس . ٣٤٢ (٤)

محمد بن منصور بن دؤاد (٤) ٤١٣ .

محمد بن منصور (أبي منصور) بن مزنی

\_ 0.4 (V) - £94 - £٨٨ (٦)

محمد بن المنصور بن المظفر (٧) ٦٩٤ .

محمد بن منقذ (٥) ٢٥ ــ ٥٠ .

محمد بن المنكدر (١) ٣٨٩.

محمد بن منکلی (۳) ۲۵۸ .

محمد بن المهدي (٣) ٤١١ — ٤١٢.

محمد بن أبى مهدي الهنتاني (٦) ٤٠٢ \_\_

. 197 (V) - OVE

محمد بن مهلهل بن قاسم (٦) ١٠٠ . محمد بن مهنا (۵) ۵۷۰ — (۳) ۱۲۰ . محمد بن مهو بن شیخ الوهبیة ( محمد بن

سمون شيخ الوهبية ) (٦) ٤٤٧ . محمد بن مؤید الملك بن نظام الملك (٣) . ۳۸ (۵) — ۲۰۵ — ۲۰٤

( ضياء الملك علاء الدين ) محمد بن مودود . 104 - 150 (0)

محمد بن موسی (٦) ۳۲.

( أبو زيان ) محمد بن أبي حمو موسى (٧)

\_ 191 \_ 147 \_ 147 \_ 140 . 197 - 197 - 190 - 197

محمد السبيع بن موسى بن ابراهيم (٧) . ٤٧٨ - ٤٧٧ - ٤١٨

محمد بن موسى بن طلحة بن عبيد الله (٣)

. 190 - 198 - 194 - 189

محمد بن موسی بن طولون (۳) ٤٢٠ \_\_ . ٣٩٦ (٤)

محمد بن موسى بن النعانُ (١) ٥٢٦ . محمد بن المولد (٣) ٤٢٦ - ٤٢٧ - (٤)

محمد بن میکال (۳) ۳۵۸ \_ (٤) ۲۷ .

محمد بن ميمون بن الملوّح (٦) ١٧٣ — . 18 · (V) - T·A - Y18

أبو محمد بن نابهشاد ( بابشاذ ) (٤) ٦٨١ .

العزيز محمد ابن الناصر داود (٥) ٤٢٣ \_\_ . 240

أبو فراس محمد بن ناصر الدولة (٤) ٣٠٨. محمد بن نباته (۳) ۲۲۱.

( أبو عبدالله ) محمد بن النجار (٧) ٧٦٥ . محمد بن النجي (٥) ٢٤ .

محمد بن نخیل (٦) ۳۷۷.

محمد بن نزار (٦) ۵۳۲ .

أبو عبدالله محمد بن نسيّ (ينيّ ) (<sup>١</sup>) ٦٨٠.

محمد بن نصر (۳) ۲۶۰.

محمد بن نصر الحاجب (٣) ٤٧٩ — محمد بن نصر الحاجب (٣) ٤٧٩ .

أبو سعيد محمد بن نصر بن محمود (٥) ٣٥ . عهاد الدين محمد بن نظام الملك (٥) ١٣٣ . محمد بن نمير (٣) ٤٥ .

محمد بن النوار (٧) ٣٥٥.

عز الدولة الحاجب أبو مناد ( أبو مياد ) محمد بن نوح (٤) ٣٠ — ١٩٨ — (٧) ٢٦ — ٧١ .

عزاالدين محمد بن نور الدين الحميدي (٥) ٤٠٣ .

محمد بن نیال الترجمال = محمد بن نیال . محمد بن أبی هاشم (۳) ۸۸۱ .

محمد بن هاشم (هشام) التجيبي (٤) ١٧٧ — ١٧٧ .

محمد بن هانئ الاندلسي شاعر المعز (٤)

أبو سهل محمد بن هبة الله (٣) ٥٧٨ — ٥٧٩ .

القاضي محمد بن هدبه (۷) ۲۹۹.

محمد بن هرثمة (٣) ٤٣٢ .

محمد بن هرمز (٤) ٤٢٨.

محمد بن هرون (۳) ۳۰۸ — ۳۱۶ —

- 173 - 173 - 173 - 173

- \$04 - \$25 - \$25 - \$79 - \$63 . (2) \$7 - \$73 - \$75 - \$75 - \$75 .

محمد بن هرون التغلبي (٤) ٣٨٥. أبو محمد بن هرون الطائي (٧) ٥١١ . محمد بن هزارمرد الكردي (٤) ٢٤.

محمد بن هشام بن عبد الجبار ( ابن أمير المؤمنين المهـــدي ) (٤) ١٨٩

- 19r -- 197 -- 191 -- 19. - 177 (7) -- 10 (0)

محمد بن هشام المخزومي (٣) ١٧٦ .

محمد بن هطال (٤) ٦٤٣ . محمد بن أبى هلال (٥) ٥٦٧ — (٦)

273 - 673 - 773 - P.O - 7.7 7.7 (V) 17.

أبو عبدالله محمد بن هلال شارح المجسطي (V) **۷۲** 

محمد بن هود عم المتوكل ( بهاء الدولة ) (٤) ٢١٤ .

محمد بن الهيثم (٣) ٤٢٩.

محمد بن الواثق (٣) ٣٤١ — ٣٦١ — (٦) ٢٥٦ .

محمد بن واسول المكناسي (٤) ٥٦ — ٥٧ .

محمد بن اوصل بن ابراهيم التميمي (٣)

0A7 — AA7 — 773 — 373 — (3) 3 — A13 — P13.

محمد بن واقد (۳) ۲۷۰ .

( القاضي أبو عبدالله ) محمد بن وانسول (٦)

أبو محمد بن وانودين ( محمد بن وانودين )

- TEE - TO - TIT (7)

. 770 (V) — 787 — 780,

محمد بن ورزین ( ورزیر ) بن فکوس بن کوماط بن مرین (۷) ۲۲۰ .

(صدر الدين) محمد بن الوزان (٥) ١١٥.

محمد بن وضاح بن بديع القرطي (أبو عبدالله) (٧) ٦٨٧.

محمد بن وطیط ( ورصیص ) (۷) ۲٤۷ . محمد بن الولید (۳) ۳۹۲ .

محمد بن أبي الوليد (٤) ٢٢٥ — (٧) ٣٣٦ — ٤٩٢ .

محمد بن وهب (٤) ٤٢٥.

( أبو بكر ) محمد بن ياقوت (٣) ٤٨٤ — - ٤٨٩ — ٤٨٧ — ٤٨٩ — ٤٨٩

- 193 - 193 - 193 - 193

. 074 (१) — १90

محمد بن يحيى (٣) ٤٢١ — (٦) ٤١٦ . محمد بن يحيى بن أبي بكر التينمللي (٦) . . . .

محمد بن يحيى الذهبي (١) ٤١٤.

محمد بن یحیمی بن سریق ( أبو جعفر ) (٤) ۲۹۲ .

أبو جعفر محمذ بن يحيى بن شيرازاد (٣) ٥٠٥ ـــ ٥٠٦ ـــ (٤) ٤٠٣ .

محمد بن يحيى بن أبي طالب (٦) ٥٠١. محمد بن يحيى العسكري (العشري) (٧)

. ٣٧1

(عاد البدين). محمد بن يحيى العلوي الحسيني (٥) ٨٩.

محمد بن یحیی بن عبید الله بن یحیی ( أبو علی ) (۳) ۲۰۹ .

محمد بن یحیی بن فانو عامل تلمسان (٦) ٣٠٧.

محمد بن یحیی بن القالون (٦) ٤٧٣ —

- \$\lambda \cdot \

محمد بن يحيى البكري (٧) ٦٨٦ .

محمد بن يحيىي المجروح (٣) ٤٣٢ .

السلطان أبو عصيدة محمد بن يحيى الواثق (٥) ٤٨٣ .

محمد بن يرزيكن (يوزيكن) الهنتاني (٦) ٣٤٣ ـــ ٤٥٦ .

محمد بن یزداد (۳) ۰۰۰ — ۰۰۱ —

محمد بن يزيد بن عبيد الله بن عبد الملك (٤) ٢٦٨ .

محمد بن يزيد بن حاتم (٣) ٢٩٧ .

محمد بن يزيد بن عبدالله بن المدان (۳) . \* ۲۲۲ — ۲۲۲ .

محمد بن يزيد القرشي (٣) ١٧٤ .

محمد بن يزيد مولى قريش (٤) ٢٣٧ .

أبو محمد بن أبي يزيد (٦) ١٤٤ . محمد بن بشير (٦) ٧٧٥ .

حمد بن بسیر (۱) ۵۷۸. محمد بن یصل (۷) ۳۵.

محمد بن يعفر ملك صنعاء (٤) ٣٦.

. •VV — ŁV•

محمد بن يعقوب بن حسان الصيحي (٧) ٧٥٧ ـــ ٤٥٩ .

محمد بن يعقوب بن عبد الحق (٧) ٧٧٨ . محمد بن يغمر المستوفي (٦) ٢٣٣ .

محمد بن یغمراسن (۷) ۱۱۶ — ۱۲۲ .

محمد بن يغمور الهرغي (٦) ٢٦٠ — . ٣٣٤

محمد بن أبي يغلوسن (۷) ٤١٨ . محمد بن يملول (٦) ٥٩٤ .

محمد بن ينال الترجمان (۳) ۱۵۰ – ۲۹۰ – (٤) ۲۹۰ .

أبو سعيد محمد بن يوسف (٣) ٣٢٢.

محمدبن أبي الحجاج يوسف (٧) ٢٦٠ — محمدبن أبي الحجاج يوسف (٧)

بني محمد بن يوسف الابكم (٦) ١٩٨ —

- \$\sqrt{20} - \$\delta\$ - \$\delta\$ - \$\delta\$ - \$\delta\$ - \$\delta\$

محمد الأخضر بن يوسف بن ابراهيم بن موسى الجون (٤) ١٣ — ١٢٣ — ١٢٤ .

محمد بن يوسف بن الأحمر ( أبو عبدالله الفقيه ) (٤) ٢١٧ — (٧) ٢٥٠ — ٢٥١ .

محمد بن يوسف بن زمرك الصريحي (٧) ٦٦٣ .

محمد بن يوسف بن عبد الرحمن (أبو الأسود) (٤) ١٥٥.

محمد بن يوسف بن علال (٧) ١٩٤ —

\_ \$\dolday = \text{2\dolday = \text{2\do

محمد بن یوسف بن عنان (۷) ۱۳۱ —

- 149 - 147 - 147 - 147

. 470 - 717 - 100 - 181

محمد بن يوسف بن محمد بن عبد العظيم بن هود الجدامي ۲۱۱ — ۲۱۲ — (۳)

- 117 - 111 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117

- ۳۹۳ - ۳۹۳ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۲ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۳۹۶ - ۱۱۰ - ۱۲۰ - ۲۰۰ - ۳۳۰ - ۲۰۰ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۱۲ - ۲۲۲ - ۲۲۲ - ۲۲۲ - ۲۲۲ - ۲۲۰ - ۲۲ - ۲۲۰ - ۲۲۰ - ۲۲۰ - ۲۲۰ - ۲۲۰ - ۲۲۰ - ۲۲ - ۲۲۰ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ -

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

\_\_ 708 \_\_ 707 \_\_ 707 \_\_ 701

V77 — X77 — · V7 — / V7 —

\_ 777 \_ 777 \_ 777 \_ 777 \_

- \$\darksymbol{1} - \darksymbol{1} - \da

-\_ 20 - \_ 229 -- 227 -- 221

\_ 202 \_ 207 \_ 207 \_ 201

\_ 00· \_ 0\$A \_ \$09 \_ \$00

\_\_ 0\0 \_\_ 0\0 \_\_ 0\0 \_\_ 0\0

. 70V — 77T — 70T .

محمد بن يوسف بن وانودين (٦) ٣٢٤.

محمد بن يوسف بن يغمراسن (٧) ٣٣١. محمد الديباجة بن جعفر الصادق (٤) أبو محمد بن يونس (٦) ٣٤٨ — ٣٦٧ . . 122 محمد الأشقر (٧) ١٤٠ . محمد الرئيس (٧) ٤٤١ . الحاجب صلاح الدين الباغيسياني (٥) أبو محمد الرخامي (٧) ٢٩٦ . - Y77 - Y78 - 77 - 77 أبو محمد الزواوي (٦) ٥٣ . . YA - YV = YV 1 الامام أبو محمد الزيادي (٥) ١٠٨ . محمد البطوي ( البطوني ) (٦) ٤٨٢ — محمد السجاد بن طلحة (٢) ٣٨٨. - 445 - (V) - 544 - 54V محمد السعيد (٦) ٥٤٥ . محمد السفدي (٣) ١٤٨ . . 440 محمد بك بن ارتنا (٥) ٢٠١ ــ ٥٤٣ ــ أبو محمد السفياني . . 740 - 748 أبو عبدالله محمد السلوي (٧) ٣٣٥ — محمد بن باكيش بن جند التركماني (٥) . 048 محمد شاه (۱) ۲۲۷ — (۵) ۶۶۵ . .001 محمد بهستون (٥) ٣٢. محمد الشخشي (٦) ٤٥٦. محمد البهلوان (محمد بن ایلدکز) (۳) محمد الشيباني (٥) ١٩٠ . . 704 - 788 محمد الصادق (۳) ۱۲۲. محمد تکش (۳) ۲۵۵. محمد الصباغ (٧) ٧٤١ – ٧٤٢. محمد تکین (٤) ١٥٥. صفى الدين محمد الطغرائي (٥) ١٥٧. أبو محمد التجاني (٦) ٩٥ — ١١١ — محمد العائد (٦) ٨٩. . oA - oV (V) - Yoo أبو عبدالله محمد العربي (٧) ٥١١ . أبو محمد التميمي (٣) ٥٧٧ . محمد الفازازي (٦) ٩٩٥. محمد التونسي (٧) ٤٦٨ . محمد القائم (٤) ١٤٢. محمد الحجال (٣) ٥٠١. أبو عبدالله محمد القاضي (٤) ٦٧ . أبو عبدالله محمد الحافد (٦) ٦١٠ . أبو محمد القشتالي (٧) ٢٢٩ ـــ ٢٣٣ . محمد الحبيب (١) ٢٥٢. أبو القاسم محمد القصير (٧) ٥١١ . محمد خان ( أرسلان خان محمدبن سلمان ) محمد القطراني (٦) ٣٤٩ ــ ٣٥٠ . . 177 (0) -- 010 -- 010 (2) ابن محمد الكتامي (٦) ۲۹۷. محمد الخرصاني ( الحرضاني ) (٦) ٣٤١ . أبو عبدالله محمد الكناني (٧) ٢٣٩ \_\_ محمد الخصاصي القائد (٤) ٢٢٥. . 247 - 740 أبو محمد الدامغاني (٥) ٢٦ ـــ ٢١٢ . محمد الكيرج (٣) ٨٣ .

محمد:الدنيدن (٦) ٥٨٠ ــ ٥٨١ .

محمد اللحياني (أبو محمد اللحياني) (٦)

. 2 . 4 -- 2 . 7

أبو محمد المارداني (٣) ٥١٦ . محمد المخلوع (٤) ٢١٨ .

محمد المرتضى (٤) ١٣٩ .

محمد المرغني (٤) ٥٤٠ .

محمد المتوكل (٣) ٦٦٥ — ٦٦٦ .

محمد المجرسي (٦) ٤٨٢ . محمد المديوني (٦) ٤٨٢ .

ابو محمد المرجاني (٦) ٤٥٥ .

محمد المستعلى (٤) ١٩٦ .

ابو عبدالله محمد المغربي (٧) ٣٣٥ — . 047 - 048

محمد المكتوم (١) ٢٥١ — ٢٥٢ .

محمد المهدي (١) ٢٢ – ١٦٦ –

 $(r) - t \cdot 0 - r \cdot t - 144$ 

- 787 - 787 - 787 - 787 -

- 17" (£) - £0· - 70" . 160 - 187 - 18.

عمد (٢) ٢٥٥.

الصالح محمود (٥) ٢٥٧ — ٢٥٨ — . 404

محمود صاحب دمشق (٥) ۲۷٤ — ۲۷۶ .

ابو محمود قائد المعز (٤) ٦٦ — ٦٢ . محمود استاذ دار قهرمان الدولة (٥)

محمود بن ارسلان خان (٤) ۱۸ه-. VA (0) - 019

محمود بن الافرم (محمود الافرم) (٣) . 077 -- 078

محمود بن بوري (٥) ۲۷۲.

شهاب الدين محمود بن تكش الحارمي (٥) . TE . \_\_ T. T

محمود بن حبيش (٤) ٦٩ .

الدين العادل) (٣) ٥٨٧ - ٥٨٩ -(£) — 70· — 7£9 — 77·

محمود بن زنكي (نور الدي الشهيد ــ نور

(°) — ٣٥٣ — ٣٤٣ — 1·1

- 191 - 1A1 - 1A0 - AT

- TAY - TAY - TAY

- TAO - TAE - TAT - TAT

- YAY - YAY - YAY

- 191 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197

- T99 - T9A - T9V - T97

- TT9 - TTA - TTV - T.9 - TTT - TTT - TTI - TTI

- TT9 - TT7 - TT0 - TTE

-- 414 -- 414 -- 464 -- 464

· / } — (٢) • • ٢ — (٧) • • ١ · محمود بن سبكتكين (٢) ٣٨٩ — (٣)

- 17V (\$) - 009 - 00A

- 277 - 271 - TOO - TT.

- \$77 - \$77 - \$76 - \$75

- \$YY - \$Y · - \$79 - \$7A

- \$AT - \$AY - \$VY - \$VV - £91 - £9· - £A9 - £A0

- 193 - 195 - 197 - 193 -

-011-01--012--119

- 777 - 770 - 017 - 775 -

- 778 - 780 - 780 - 788

- 771 - 717 - 71A - 71A (°) - 787 - 787 - 710 - 777 - 770 - 77E - 77F - 740 - 744 - 741 - 74V محمود بن سلمة (٢) ٤٥٣ . \_ 07 \_ 00 \_ 01 (0) \_ 777 محمود بن سلمان (٥) ۲۲ . -99 -04 -0V محمود بن سنجر شاه (٥) ٣١٤ — ٣١٥ . - Y78 - Y77 - Y77 - I·V محمود بن صالح بن مرواس الكلابي (٣)  $\lambda r \gamma = \lambda \lambda \gamma$ . . 7 (0) - 019 - 011 محمود بن محمد خان (٤) ۱۷ ٥ – (٥) محمود بن طراف (٦) ۲٥٧. . ۸۸ محمود بن عبد الجبار (٤) ١٦١. ابو المؤيد محمود بن مسعود (٤) ٣٦٨. (ابو القاسم) محمود بن عبد العزيز الحامدي محمود بن امفرج (٦) ٩. (الحافدي) (٣) ٦٤٤ - (٥) ٩٢ -السلطان محمود بن ملك شاه (ناصر الدولة " PAY - 1PY - 3PY. والـــدين) (٣) ٥٩١ – ٥٩٢ – فخر الدين محمود بن أبى على (مسعود بن (1) -111 -047 -040 على) الزعفراني (٥) ٢٩٢ - TTA - TTV - TTT - TO9 غياث الدين محمود ابن السلطان غياث (°) - TVY - TVI - TV. الـــدين (٤) ٥٣٠ – ٥٣٠ – - YY - Y · - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ - 1 \ -- 01 - 079 - 07A - 07V - 78 - 77 - 71 - 7· - 47 (°) — ° \$ \ — ° \$ \ — ° \$ \$ -- V7 -- V· -- 7\ -- 77 -- 70 - 17r - 177 - 171 - 17· - 177 - 17. - 189 - AT . 170 - 178 . Too \_\_ Yot \_\_ \VA \_\_ \VV محمود بن الغراء (٥) ٣٦. المظفر محمود بن منصور (٥) ١٩٧ — (نور الدين) محمود بن قليج ارسلان بن - £ · A - £ · 7 - £ · 7 - Y o A داود بن سقان (٥) ۱۹۲ — ۱۹۳ — -113-113-113-113-191 - 0.7 - 037 - 195 - 173 - 174 - 174 - 175 الخان محمود بن محمد بن سلمان بن داود بن . 017 - 274 - 279 بقراخان (٥) ٨٤ ــ ٨٥ ــ ٨٦ ــ محمود بن مودود (٥) ٤٣٧ .  $-91-9\cdot-10-10$ سيف الدولة (يمين الدولة) محمود بن ناصر . OAO - 177 - 9£ الدولة بن سبكتكين (٧) ٧٢٢ . السلطان محمود ابن السلطان محمد بن ملك محمود بن نزال الربعي (٦) ٢٢٦. شاه (۳) ۲۱۰ — ۲۱۱ — ۲۱۲ — محمود بن نصر بن صالح (٤) ٣٤٩ — -- 11V'-- 111 -- 110 -- 11£

. 401 - 40.

.همود بن نوح (٤) ١٠٥.

محمود بن نیان (ینان) (ینال) الترجمان (٤)

شهاب الدين محمود الحازمي (٤) ١٠٠ — (٥) ١٨٢ — ١٨٣ — ١٨٨ .

> محمود الخوارزمي (٥) ١٣١ — ٨٨٥ . محمود ريعول (٥) ٥ .

نظام الدين محمود الشيباني (٥) ٤٧٥.

قطب الدين محمود الشيرازي (٥) ٥٥٩ . محمود المدنى (٥) ٩٢ .

محمود نورا خان (٤) ِ ٥١٥ .

المحموديين (٤) ١٧ .

محنف بن سليم الازدي = مخنف بن سليم الازدي .

محفية بن حذاء الزبيدي حليف بني سهم عفية (٢) ٤٥٤.

محي الدولة (٤) ٦٤٤ .

محي الدين بن معين الدين انز (٥) ٢٧٦ .

محي الدين بن قليج ارسلان (٥) ١٩٣ .

محي الدين بن زنكي قاضي دمشق (٥) ٣٦٣

محي الدين بن فضل الله (٥) ٥٠٦ .

محي الدين النووي (١) ٥٦٠ — ٥٦٧ . محيا بن سعيد (٦) ٣٤ .

محيحة من فراته (٦) ١٥٣ .

محیس بن عارة (٦) ۲۲ — ۱۳٤ .

محيصة بن مسعود (٢) ٤٣٢.

محيو بن أبي بكر بن حامة (٧) ٢٢١ — . ٢٣٣ .

أبو محيو السكمي (٧) ٢٢٤ .

المخادمة (٦) ٤٨ . المخارق بن غفار الطائي ( المغافر ) (٤) ۲٤٢ — ٢٤٢ — ٢٤٢ — (٦)

۱٤۸ . مخاییل الشکری (۵) ۲۰۱ .

عاييل السحري (٥) ٢٠١ . المختار بن أبي عبيد (١) ٢٤٨ — (٢)

 $- \cdot \cdot - \text{LV} - \text{LV} - \text{LL} (\text{L})$ 

\_ 001 \_ 717 \_ 100 \_ 1V1

المختار بن عوف الازدي البصري (٣)

مختار بن القاسم (٦) ٢٣ .

. 4 (1)

مختار بن محمد ٰ(٦) ٧٩ ــ ٩١ .

مختار الدولة بن نزال (٥) ٤٦٢ .

المختم ( المختص ) محمد بن أبي الخير .

المخدج (۲) ۸۰۰ — ۲۶۰.

غدم (٦) ٤٨.

بني مخرمة (٢) ٣٠٥.

محرمة بن نوفل (۱) ۳۰۳ — (۲) ۲۲۷ <u>—</u> ۵٤۸

بني مخزوم بن يقظة بن مرة بن كعب (٢)

مخشمش بن ولتينوس (۲) ۲٤٩ ـــ ۲۵۰ .

مخشمیان بن لوجیه (۲) ۲۶۰ — ۲۶۹ — ۲۰۰ .

٠ , .

بني مخشي (٤) ١٥٨ . هنشس در (١٧) ٨٠٠

مخشي بن جهير (٢) ٤٦٨ .

مخشي بن عمرو (سيد بني ضمرة ) بن عبد مناف بن كنانة (٢) ٤٧٤ .

المخضب بن عسكر أمير بني مرين (٦) . YY = YY 1 (V) - T. 9

مخلد بن صاعد (۳) ٤١٧ .

أبو يزيد مخلد بن كيداد بن سعد الله بن مغيث بن كرمان اليغرني الخارجي صاحب الحار (٤) ٤٦ \_ ٤٩ \_ \_ 07 \_ 07 \_ 01 \_ 0.

3.1 - 2.1 - 2.1 - (1) . 097 - 1V (V) - 1TA

أبو هاشم مخلد بن محمد بن صالح (٣) . Y . A

> مخلد بن مرة الازدي (٤) ٢٤٦ .

مخلص الرومي (٥) ٤٧٤ .

مخلوف بن سلمان الوارثيني (٧) ٤٧٢. مخلوف بن عبوّ (۷) ۳۱۰.

مخلوف بن الكماد (٦) ١٦١ — ٥١٣ — . 7 . 9 \_ 0 . 2

مخلوف بن يوسف (٦) ٢٧٢ .

ابن مخنف (عبد الرحمن) (٣) ٥٦ \_

 $. Y \cdot A = 19 \cdot = 149$ 

مخنف بن سلم الأزدي (٢) ٦١٤ \_

مخوس ملك بني وليعه (٢) ٤٧٦ .

المدائني (١) ٣٢٣ . مداثر بن اللمطاط (٢) ٥٤.

بنی مدافع (٦) ۹۸٥ .

مدافع بن رشید بن کامل (٦) ۲۲۲ — . 7 . 7

> مدافع بن علال القيسي (٦) ٢٢٦. مدان بن ابراهیم (۲) ۶۳.

ابن مدبر (۳) ۳۶۸. مدثر بن عبد کلال (۲) ۲٥.

ابن مدرار (۱) ۳۰ – (۳) ۶۶۹ –

. TV (1) - 200

بنی مدرار (۱) ۲۸ — (٤) ٤٧ — (٦) . 0· — Y7 (V) — 1V£ — VV

مدرار بن اليسع (المنتصر) (٦) ١٧٢ — . 174

مدرك بن طب الكلبي (٣) ٩٩ — ١٠٠ . مدرك بن المهلب (٣) ٩٨.

مدركة بن الياس (٢) ٣٦٢ ــ ٣٧٩ ــ

مدركة بن قضاعة (٢) ٣٧٤. مدرة (٦) ۲۰۲.

مدعور (۲) ۵۰۷ .

مدغلیس (۱) ۸۲۷ — ۸۲۹ .

مدلان الناصري (٥) ٥٣٣ .

بنی مدلج بن مرّة (۲) ۳۸۲ — ۲۲۵ — . 294

مدلیلا (۲) ۷۹ .

المدمرون (۲) ۵۳۵ .

بنی مدن (۷) ۲۰۰ — ۲۰۳ .

بني مدونة من مزاته (٦) ١٥٣ .

بنی مدین (۱) ۲۰۷ — (۲) ۶۸ — -1·· -99 -9A -9T

- 10A (T) - 1.4 - 1.5

177 - PV1 - FTY.

الشيخ أبو مـــدين (١) ٤٠٩ – (٦) -111 - 111 - 111

. ava \_ avv

مدين بن ابراهيم (٢) ٤٢ — ٤٣ — ٤٩ .

مدينة (٧) ٣٣.

أبو مديني بن فروخ اللهيمي (٤) ٤٠ — سه

مديون (٧) ٧٣ .

ابن أبي مديون الونكاسي ( السكاسني — المساكني) (٦) ٣٥٣.

ې بني مديونة (۷) ۲۰۲ — ۲۲۰ .

ا مدیونة بن فاتن بن تمصیت (٦) ۱۲۰ — ۱۳۷ — ۱۵۷ — ۱۵۷ — ۱۳۷

177 — 727 — 707 — 777 .

مذحج (۲) ۳۱<u> ۳۰۳ – ۲۸۲ –</u>

- 2 VO - T.O - T.E - T.T

\_\_ 773 \_\_ 773 \_\_ 770 \_\_

- 18 (T) - TT - T18

-100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100

- ^ - ↑ (7) - ° ^ · · · ·

. ٧٩

بني مذغنان (٥) ٢٣٦ .

بني مذغنة (٥) ٢٣٥.

ابن مذكور صاحب السويقة (٦) ٢٦٢.

مذكور من ممديل (٦) ١٦٢ .

مذكور بن نزار (٤) ٦٥٠ .

آل مر من بني ربيعة (٥) ٢٢٨ — ٥٦٢ .

بني مر بن أدّ بن طانجة (٢) ٣٧٨.

بني مرا (٢) ٣٣٦ — (٦) ٩٩ .

مرا بن رعویل (۲) ٤٧.

المرابطون (١) ٣٧٤ – (٤) ١٩٧ –

- 774 — 711 — 717 — P77 —

- 174 - or (7) - TT.

- ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۰ - ۲۰

مراته من ندرومة (٦) ١٦٦ .

بني مراد — مراد (۲) ۲۸ — ۳۰۶ — ۲۰۵ — ۲۹۶ — (۵) ۴۹۶ — ۲۰۵ — (۲) ۷ — (۲) ۳ — ۲۷ —

مراد بك (٥) ٦٣٦ .

مراد بن ربیعة (۲) ۳۰۶.

مرار بن أنس الضبي (٣) ٢٢٢.

مرارة بن الربيع من بني عمرو بن عوف (٢) ٤٦٩ .

المرازبة (٣) ٨٠ .

بني مراسن (٦) ۲٤٦.

مراسیان (۵) ۷۷ .

المراعية (بنو مرعي بن حسن بن عوف)

(۲) ۱۰۹

مراغة (٤) ٣٨.

مراما الصقلي (٤) ٥٣ .

مراموش (٥) ۱۰۹.

مران (۵) ۱۸ .

ابن مرانة (١) ٤٢١.

بني مرانة (٦) ١٦٨ .

المراونه (۱) ۳۲۹ — (۲) ۳۱ .

مرایه (۲) ۲۰ .

مربع بن قيظي (٢) ٤٢٤.

بني مرة — مرة (۲) ٥٤ — ٢٩٠ —

\_\_ \mathrm{\gamma} - \mathrm{\gamma} - \mathrm{\gamma} - \mathrm{\gamma} \mathrm{\gamma} -

193 — (Y) - \(\text{VY} - \text{VY} - \(\text{VY} - \text{VY} - \(\text{V} \) \(\text{V} \) \(\text{V} \) \(\text{V} \) \(\text{V} \)

مرة بن أدد (٢) ٣٠٥.

مرة بن حمير بن سبأ (٢) ٢٩٠ .

مرة بن ذهل بن شيبان (۲) ۳۹۰.

أبي مرة بن ذي يزن (٢) ٦٩ .

مرة بن شريك بن مرثد بن الحرث العبسي (٤) ٣٧٩ .

بنو مرة بن صعصعة بن معاوية (٢) ٣٦٨ — (٦) ٥٥.

بنو مرة بن عبيد بن مقاعس (٢) ٣٧٦ — (٣) ٢٣٧ .

مرة بن عدي (٢) ٣٦٣.

بنو مرة بن عوف بن سعد (٢) ٣٦٤.

مرة بن كعب بن لؤي (٢) ٣٨٦ — . ٣٨٧ .

. بني مرة بن مالك (٢) ٣٤٥ .

مرة بن منقذ بن عبد القيس (٢) ٦١٩ — (٣) ٣٤ .

مرة بن هبيرة بن عامر (٢) ٣٧١.

مرتانا قرطست من قواد المرابطين (٦)

المرتضى (۱) ۳۰ – (۳) ۲۷۰ –

- Y.7 - 190 - 180 (£)

**─ ٣٨ (٦) — ٦٤٣ — ٢٠٨** 

-TEV - ET - ET - T9

المرتضى بن أبي أحمد الموسوي(٤)١٢٧ . المرتضى المرواني (٤) ٢٠٣ .

المرتفع من بطون عياض والضحاك (٦)

مرتیانو بطرك اسكندریة (۲) ۲۶۳ . مرتین لبس هو (٤) ۲۳۱ .

مرثد بن ذی یزن (۲) ۷۰.

بنو مرثد بن زید بن شدد بن زرعة بن سبأ

الأصغر (٢) ٢٩١٠ .

مرثد بن سعد بن عنز (۲) ۲۳ .

مرثد بن عبد کلال (۲) ۹۷.

مرثد بن علس بن ذي جدن (۲) ۲۹۱.

مرثد بن أبي الغنوي (٢) ٤٣٨ .

مرثد ذو مروان بن کریب (۲) ۳۲. این مرثد الفزاری (۳) ۱۰۳.

مرجان الخصي مولى أبو زكريا ( مرجان ) (٤) ۲۷۰ — (٦) ٤٦٤ .

المرجئة (٣) ٩٩ .

المرخان (٥) ٧٠ .

مردارشاه (۲) ۲۲۰ – ۲۳۰.

مرداس ابن مرداس = بني مرداس (۲)

(٤) — ٥٨٩ (٣) — ٣٦٦ — ٢٧٥

- 47 - 22 - 27 (7) - VV

- TAY - TVE - 9A - 9V

. 7·7 — 7·1 — £·V

أبو بلال مرداس (٣) ٣٨٨ . أبو بلال مرداس (٣) ١٨١ . المرزبان بن مرداس بن جرير بن تمم (٣) ١٨١ .

مرداس بن ریاح (٦) ۲۱ — ٤٣ — الم

مرداش (٥) ۱۸۳ — (٦) ٥٤.

مرداويج (٤) ١٤٣ — ٤٣٧ .

مرداویح بن زیار ( دینار = وزیار ) بن

باور الجيلي (٣) ٥٥٨ — ٥٥٩ —

\_ £9A \_ £90 \_ £97 \_ £91

\_ T. (1) \_ 07. \_ 199

\_ \$\$1 \_ TT \_ TT \_ T1

\_ \$\$A \_ \$\$V \_ \$\$7 \_ \$\$0

\_\_ 007 \_\_ 000 \_\_ 005 \_\_ 007

\_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 071

\_ 070 \_ 770 \_ 770 \_ 770 \_

. 70A - OV.

مردة من ندرومة (٦) ١٦٦.

مردخــاتــون بنت جــاولي (٥) ١٨٣ —

. YVE - 1AE

مردخاي (۲) ۱۳۲ — ۱۹۶ .

ابن مردنیش (۱) ۲۰۷.

بني مردنيش (٤) ٢٠٩ — ٢١١ —

. YO 1 (V) — TEE (7) — YIT

مردنیش ابن مودهشی (٦) ۳۱۷.

المرذاذ (٢) ١١ .

بني مرزال (۷) ٤٣ .

المرزبان (٤) ١٦٤ — ١٦٨ — ١٦٨ — ١٦٨ — ١٦٨ .

بنی المرزبان (۳) ۵۰۰ – ۵۰۸ – (۱)

المرزبان بن بختيار (٣) ٥٣٢ – ٣٣٥ <u>–</u> ٣٥٥ .

المرزبان بن بركش ( تركش ) ۳۳۵ \_\_\_

المرزبان بن الحسين بن حرابيل ( خراميل ) (٤) ٦٧٢ .

المرزبان بن سفهيعون (شهفيروز) أبو كالبجار (٣) ٥٤٢ .

المرزبان بن سلطان الدولة (٣) ٥٦١ . المرزبان بن عبدالله بن نصر الاصبهاني (٥) ٨٠.

المرزبان بن محمد بن مسافر (۳) ۱۳۰ — المرزبان بن محمد بن مسافر (۳) ۱۳۰ — ۱۸۰

المرزبان بن وهزر (۲) ۷۶ .

ابن مرز**وق (۷) ۱۰۱** .

بني مرزوق (٦) ۱۱۳ .

بني مرسي (۲) ۳۱۷ .

مرسينة من نغزاوة (٦) ١١٩ .

مرشد الهراس (۵) ۳۲ — ۲۸۲ .

مرضخة بن قوقل بن عوف (۲) ۳٤٣ . مرطا أب هسكوره (٦) ۱۲۲ .

مرعویه (۲) ۲۷۲ .

مرعي بن حسن بن عوف (٦) ١٠٩ . .

مرغم بن صابر بن عسكر بن علي بن مرغم

شيخ الجواري (٦) ١١١ — ١١٢ —

. 777 (V) — 103 — 127 .

مرغم بن مهلهل بن قاسم (٦) ١٠٠ .

مرقا (٣) ٥٥٨ .

مرقاص تلميـذ بطرس أحد الحواريين الانجيلي (١) ٢٨٩ — ٢٩١ .

مرقص (۲) ۱۷۳ — ۱۷۶ — ۱۷۵ — ۱۷۵ — ۲۳۹

مرقیان قیصر (۲) ۱۷۹ .

مرقیش بن مقلاوش (۲) ۸۵ .

القاضي ابن مركان ( فركان ) (٦) ٣٣٥ . مركة (٢) ١٢٠ .

المركس مقدم الفرنسيس (٢) ٢٧٩.

مرکیان بن ملیکَة (۲) ۲۵۷ — ۲۵۸ .

المركيش صاحب صور (٥) ٧٤٧ \_\_ - ٣٧١ \_ ٣٧٠ \_ ٣٦٠

. TAE - TAY - TA - TV9

مرکیوس (۲) ۲٤٦ .

مرمازو (٦) ۲۸٦ .

ز بني مرنة (٦) ١٥٣ . مرنجيصة (٧) ٦ — ١٤ — ١٥ — ١٥ —

۱۷ — ۲۳ — ۳۱ — ۳۲ — ۲۸ . <sup>ا</sup> مړنيزة بن تطوفت (٦) ۱۱۹ .

مرنیسة (٦) ۱۵۰ — ۱۵۲ — ۲۸۶ .

ابن مروان (۲) ۲۷۵ — ۲۷۶ — (۳) ۲۹۱ — ۵۷۱ — ۵۷۱ — ۷۸۰ .

بني مروان = المروانيين (١) ٢٣٤ -- (٢)

- 44 - 27 - TA (T) - T.

-101 (£) -0AA -0£0

- 1·V - 1/1 - 1V0 - 10T

(0) - 7.0 - 210 - 212

- 11 - 3.7 - 107 - 9

177 - (7) 031 - 000.

مروان (كاتب عثمان بن عفان ) بن الحكم

بن أبني العاص (١) ٢٥٨ \_\_

\_\_ TTV \_\_ TTT \_\_ T14 <del>--</del> T1•

(Y) — 797 — 818 — FFR

— 700 — 797 — 707 — 707

— 000 — 000 — 001 — 001

— 000 — 000 — 001 — 001

— 710 — 710 — 710 — 711

— 710 — 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710

— 710 — 710 — 710

مروان (شمس الدين) (٥) ٤٤٨.

مروان بن صالح (٤) ٢٣٦.

مروان بن عبدالله بن عبد الملك (٣) ١٣٥ مروان بن عبدالله بن مروان (٤) ٢٠٩ .

مروان بن عبد الملك (٤) ٣٧٩.

مروان بن غارة (٦) ۲۸۳ .

مروان بن محمد بن مروان (۲) ۲۷۱ —

- 118 (T) - TTE - TT.

\_127 \_12. \_ 179 \_ 110

\_ 107 \_ 10. \_ 189 \_ 188

- 171 - 771 - 371 - 371 -

\_ 177 \_ 171 \_ 170 \_ 170

- Y·Y - Y·Y - Y·Y - 1VA

-111 - 111 - 111 - 111

- TA (1) - TTO - TTI

· 4 - 144 - 10·

مروان بن المغيرة (١) ٣٩١.

مروان بن المهلب ۲۲) ۸۱ – ۹۷ –

. 1 .. - 44 - 41

مروان بن الوليد (٣) ٨٩ .

مروان بن وهب .

ابو مروان الباجي (٤) ٢١٥ — (٧) ٥٠٧ .

- 91 - AA - AO - AE - AY  $_{1}$  — 19. — 107 — 177 — 1.1 - Y74 - Y77 - 199 - 19A -- TVY -- TVY -- TVY -- TVI - TEO - TTV - TO - TOV - TE9 - TEN - TEV - TE7 - rot - ror - rol - ro. -- TTI -- TTV -- TOV -- TOO - T7A - T78 - T7F - T7T - \$ · 1 - F9V - F9 · - FV7 - £0A - £0V - £7Y - £1V - \$7\$ - \$77 - \$71 - \$09 - \$VV - \$VY - \$77 - \$70 - £97 - £91 - £87 - £99 --- 077 -- 079 -- 290 - oth - oth - oth - oth \_\_ 110 \_\_ 098 \_\_ 0VA \_\_ 00A - 10 - 11 - 12 - 11 (V)- VX - V7 - V0 - V٣ - 1X -- 91 -- 9· -- A\$ -- AT -- AT - 1.0 - 4V - 4T - 4T -11·-1·9 - 1·A - 1·7 - 171 - 177 - 171 - 171 - 180 - 188 - 187 - 181 - 1 EV - 1 ET - 1 E0 - 1 E E - 107 - 100 - 107 - 18A -- 177 -- 17· -- 10A -- 10A ÷ 177 — 177 — 178 — 174

ابو مروان التجاني (٧) ٢٦٦ . مروان القبطي (٤) ٣٠٦. ابن المرواني (٤) ٣٠٦. ابن المرواني (٤) ٨٥. مري ملك الافرنج (٥) ٢٤٣ — ٢٤٤ — . TT - - TTA ابن مری (۵) ۳۰۱. مريم (۲) ۲٤۷. ابو مريم مولى بني الحرث بن كعب (٣) مريم زوج هيرودس (٢) ١٥٣ — ١٥٤ . مريم بنت الاسكنـــدرة (٢) ١٥٢ -. 107 مريم اخت موسى وهارون (مريم البتول) -1V1 -1V· -4٤ (Y) . 1**٧٩** — 1**٧**٨ — 1**٧**٧ مريم بنت موريق (۲) ۲۱۲ . مریم بنت موریکش (۲) ۲۶۲ — . YTE \_\_ YTF مريم بنت يؤاقيم موثان (٢) ١٦٨ . مريم بنت يوسف (٢) ١٦٨ . بنی مرین (۱) ۱۲ – ۲۰۰ – ۲۲۷ – - rrr - r17 - r.s - r.. - 079 - 27. - 2.4 - TVO - TT1 - T14 - T1A - T1V (°) -771 -775 -775- \$1 - P9 - PV - YA - 74 - 77 - 0A - £4- £4 - A· - VI - V· - 79 - 78

- IVE - IV- - 174 - IVA \_ \Y4 \_ \YA \_ \YY \_ \Y\* \_\_ \$P\$\_\_\_ \$P7 \_\_ \$P0 \_\_ \$P\$  $-1 \wedge 4 - 1 \wedge 4 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 4$ \_ 110 \_ 111 \_ 117 \_ 11. \_144 \_ 144 \_ 14. \_ 144 \_ 100 \_ 101 \_ 111 \_ 117 \_Y·· \_ 144 \_ 14V \_ 148 \_ £70 \_ £77 \_ £04 \_ £0V - Y·N - Y·V - Y·T - Y·Y ~ £ V £ — £ V Y — £ V 3 — £ 7 Å - TIO - TIT - TII - T.9 - £AY - £A. - £V7 - £V0 - TTT - TT1 - TT. - T1A 343 - YA3 - FP3 - F16 -\_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077 . \_\_ 00A \_\_ 00Y \_\_ 079 \_\_ 077 -771 - 777 - 774 - 771\_\_ 777 \_\_ 000 \_\_ 000 \_\_ 0V0 \_ TTT \_ TTO \_ TTE \_ TTT . VTI — V·1 — V·1 — 77T \_ Y71 \_ Y07 \_ Y07 \_ Y01 مرین بن وثاجن بن ماخوخ (۷) ۷۸ — - YAY - YAY - YTY . \*\* \_\_ W.W \_\_ Y40 \_\_ Y4W \_\_ YA4 مرین بن یعقوب (٦) ۸۲ . مرینا بن مرینوس (۲) ۸۷ . - T.9 - T.A - T.0 - T.8 - TIX - TIZ - TIE - TIT مرينة (٦) ١٢٠. - TTT - TT1 - TT - T19 مرينوس بن بركة (٢) ٨٧ . مزاته (٤) ٥١ – ٧٠ – (٥) ٥٣٥ – -107 - 111 - 701 - 101. Y1 (V) — 10T \_\_ TOO \_\_ TET \_\_ TE1 \_\_ TE. القاضي ابن مزاحم (٣) ٦٤٩ . مزاحم المولى (٧) ٢٣٧ . \_ WY1 \_ W79 \_ W7V \_ W78 مزاحم بن خاقان بن عز طوج الترکی (۳) \_\_ WY4 \_\_ WYX \_\_ WYY \_\_ WY7 . TAY (1) - TY7 - TOT - 4V8 - 4V4 - 4V1 - 4V. \_\_ TA1 \_\_ TA4 \_\_ TAY \_\_ TA7 مزاحم بن محمد بن رائق (۳) ۵۰۷ — (٤) . 2 . 2 بنی مزان بن یعفر (٤) ۲۸٤ . - £17 - £19 - £17 - £17 بني مز جلدة (٦) ٢٧٥. مزد ارسلان عثمان (٥) ۹۲. \_ £ Y · \_ £ \ 9 - £ \ \ - £ \ \ المزدغاني (٥) ٢٣٠ . -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 -- 173 --

-718 - 277 - 27. - 201 . 94 (4) مسًا بز اسهاعيل (۲) ۳۹۶. بنو منذحق بن الافرم (٢) ٣٨٢. مسار (۲) ۶۹ . مسّارت (۷) ٦ — ۷۷ . مساری (۵) ۵۰۸ . مساعد (٦) ٢١. بني مسافر (٤) ٦٧٢ . مسافر بن الحسين (٤) ٢٩٤ . مسالته (٦) ١٩٦. مسامح مولی ابراهیم بن یغمراسن (٦) -171 - 11 (V) - 2VV. 187 - 189 - 187 - 188 . المسانية (٦) ١١٤. مساور الشيباني الخارجي (٣) ٣٧٦ — -173-173-173-173-. YAA (1) — 177 — 17V مساور الشاربي (٣) ٤٢٦ . مساور بن عبدالله بن مساور البجلي (٣) \_ YAV (1) \_ TT \_ TTO . YAA المسبحي (٢) ٢٣٨ — ٢٣٩ — ٢٤١ — - 787 - 780 - 788 - 787 - YOY - YEV - YEV - Y7Y - Y7. - Y09 - Y00 · • · · · · ( • ) — ٢٦٤ ابن المسبحي (٤) ١٠٤. المسترشد بالله بن المستظهر (٣) ٦١١ —

-717-716-717-717

- 777 - 771 - 77· - 71**9** 

الامير مزدلي بن تبلكان (ملنكان \_ تیلنکان) (۱) ۲٤۹ – ۲٤۹ – مزروع بن خلیفة بن یوسف بن بکرة (٦)

مزروع بن صالح بن دیلم (٦) ٦٥ . مزطاوة (٦) ١٢٦ . بنی مزغنة (٦) ۲۰۳ — ۲۰۶ . مزنة بن دنیل بن محیا بن جری (٦) ٥٨٦ . مزنة بنت اسد بن ربیعة بن نزار (٦) ۱۲۵ . ابن مزني (٦) ۲۷ه — (۷) ۱۸۵ . ابو مزني (۷) ۱۵۲ . بني مزني الولاة بالزاب (٦) ٣٣ — ٥٨٤ . المزني (۱) ۵۶۷ . المزنى الحافط (١) ٢٦. بني مزوان (مزوات - مزورات) من انجفة وسدویکش (۲) ۱۹۷ — ۲۰۲ . المزوار بن عبد العزيز = محمد بن عبد العزيز . مزياته من البرانس (٦) ١٩٢ .. بنی مزید (۳) ۶۹ – ۷۶۰ – (۶) . TVV \_ TOT \_ TTV \_ 1T. مزید بن حاتم (۳) ۲۸۵ . مزيزة (٦) ١٥٨. مزیقیاء (۲) ۲۸۶ — ۲۸۵ — ۳۰۰ — . 45. - 4.4 بنی مزین (۷) ۳۲ . مزينة (٢) ٣٤٤ ــ ٣٧٥ ــ ٣٧٨ ـــ

مزدك الزنديق (٢) ٢٠٨ — ٣٢٢ . مَزدلي قائد ابن تاشفين (۷) ۲۰ .

بنی مزروع (٦) ٣٠٦.

ابو احمد المستعصم عبدالله بن المستنصر آخر خلفاء بني العباس (١) ٤٢٠ - (٣) (0) - 178 - 77F - 77. ~P - 7/3 - 7/3 - 7/3 -- 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 373 - 133 - 7.0 - 717 -317 — 717 — (T) 713 — 718 131 - 777 - 077 - 777. المستعلى بأمر الله خليفة العلويين (٥) ١٧٣ . المستعين بن هود (١) ١٩٦ — (٤) -17 - (T) -11· . 0 2 T (V) - TO 1 المستعين بالله [أحمد بن محمد المعتصم] - TOE - TOT (T) - TYO (T) \_\_ rox \_\_ rov \_\_ rox \_\_ roo - mar - mai - mai - mai - TYE - TYT - TY - TTE - Y· (1) - 01· - TV0 - 114 - 128 - 170 - 178 - 19T - 19T - 191 - 19. - TAT - T77 - 717 - 198 . VY — V· — Y• (V) — ••• المستكبرين مسعود بن الجرارين عبدالله (٢) المستكنى بن المكتنى (٣) ٣٥١ — ٣٥٢ — - 077 - 071 - 07· - 019 -177 -117 (\$) -07F - 0 V V - 0 V V - 0 V V - 0 V V المستنجد بالله العباس يوسف بن المقتغي (٣)

- 171 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 (3) 777 V77 A77 A \_ ov \_ oo \_ ot (o) \_ \\Y -VY -VY -VI -74 \_\_ Y00 \_\_ Y01 \_\_ \NY \_\_ \N\ - Y7Y - Y7Y - Y7Y - Y7Y - TYY - TYY - TYY - TY4 . 224 المستضيء لنور الله (٣) ٦٤٩ — ٦٥٠ — \_ 181 \_ 187 \_ 181 \_ - 191 - 9A (O) - 18V . 747 - 740 المستضىء العباسي (٤) ١٠٣ — ١٠٣ — . TTO \_\_ TTE المستضىء العبيدي (٤) ١٢٩. المستضيء العلوي (٤) ١١٨ . المستظهر (العزيز بن محمد بن عبدالله البرزالي) (٤) ١٩٨ — (٧) ٧٣. المستظهر بالله ابو العباس أحمد بن المقتدى بالله العباسي (١) ٢٨٦ - (٣) \_ 091 \_ 090 \_ 098 \_ 097  $-17^{\circ}$  (3) -711  $-7^{\circ}$ \_\_ ٣٦٦ \_\_ ٣٦٤ \_\_ 198 \_\_ 197 - TV - TT - TT - 19 (0) . Yo. - YE9

المستنصر سيف الدولة أحمد بن عبد الملك - 78A - 78Y - 787 - 780 بن عاد الدولة (٤) ٢٠٧. - 171 (\$) - 707 - 70J المستنصر بالله (يوسف) بن الناصر (٦) -9· (0) -7 $\sqrt{1}$  - $\sqrt{1}$ 1· -77 -70 -11 -11- 9A - 9E - 9T - 97 - 91 - TV7 - TTA - TTV - TOV 377 - (1) 713. المستنصر وزير سيف الدولة (٤) ٦٧ . - \$ 1 \ - \$ 1 \ - \$ . \ - \$ . \ ابو جعفر المستنصر (٣) ٦٦١ — ٦٦٢ — - 173 - 173 - 173 - 173 -. 778 المستنصر العباس (ابو العباس أحمد بن - 174 - 175 - 175 - 177 - 202 - 207 - 22V - 279 الظاهر) (۳) ٦٦٤ — (٤) ١٢٨ — - TIT - TII - 190 - 188 - 240 - 279 - 270 - 270 (V) - 07. - 0.9 - EA1 - TTE (0) - TTE - TTT - 7% - 7% - 1% - 1%- 777 - 727 - 750 - 779 المستنصر بن جزور المغراوي (٦) ٢٠ . - 1·1 - 0·1 - 0·V - TAO المستنصر بن حزرون الزناتي (٦) ٢٣٠ — . 714 . 741 المستنصر بن أبي حفص (٦) ٥٦ – (٧) المستنصر (محمد) بن يحيى بن عبد الواحد . YAA — YAO - £0 (7) - T\$X - T\$T (T) . ٦٠٧ — ٥٨٧ — ٥٨٦ المستنصر بن أبي زكريا (٦) ٩٤ – ٩٨ – السلطان أبو عصيدة بن يحيى الواثق (أبو . ٣.٣ عبدالله محمد المستنصر بنالله) (٦) المستنصر (العبيدي) العلوي صاحب مصر - 107 - 117 - 100 - 99 - YVA (Y) - YOA - £YY (1) - £74 - £04 - £04 - £0V -019 -07V (T) -T19 - 179 - 17A - 170 - 17E \_\_ 0\7 \_\_ 0\2 \_\_ 0\7 \_\_ 0\. (V) - 072 - 0.9 - 29.  $-\lambda \xi - V\lambda - VV - V$  ( $\xi$ ) -170 - 179 - 119 - 107المستورد بن عقلة التميمي (٣) ١٧٩ . -- TTV -- TVT -- TVT -- TV1

مسد بن عبد شلب قومس غلیسیة (٤)

. YI (T) — TVA

بني المسجلان (٢) ٤٢٠ .

المستورد بن علقمـة بن الغريس (٢)

- TEA - TEA - TEO - TTA

\_ 10A \_ 101 \_ #1. \_ #0.

-11 -11 -1 -1

. 111 (٦) — TAA — TTT

مسعود صاحب آمد (٥) ١٩٦ — ٢٠١ — . TTT - T.T مسراته (٦) ۱۱۸ - ۱۸۳ - ۱۸۷ -أبو مسعود الانصاري (٢) ٦٢٦. أبو مسعود (٦) ٢١ . بنی مسعود (٦) ۲۷۱ — ٤٢٣ . عز الدين مسعود بن آقسنقر البرسقي (٣) 717 - 937 - (3) 777 - (9)- Y7 - Y7 - Y0 - Y0 Y - T.7 - T.1 - T90 - T70 \_ T.V \_ T.7 \_ T.0 \_ T.8 - T11 - T1. - T.1 - T.A . TEV - TE1 - TE. مسعود بن ابراهيم بن عيسى اليرنياني (٦) (V) -049. -071 -779 . 77 مسعود بن ارتاش ( ازناش ) (۳) ۸۰۰ . مسعود بن أميه (٢) ٤٢٩ . مسعود ابن آبی تاشفین (۷) ۱٤۷ — . 48 . مسعود بن حارثة (٢) ٥٢٣. مسعود بن حمدان (حميدان) الخلطي (شيخ الخلط) (٦) ٣٨ <u>- ٤٠ - ٢</u> . 484 - 484 ابن مسعود بن خطاب (٦) ۲۷۳ . مسعود بن خيار (٦) ٣٩٤.

مسعود بن رحو بن علي بن عيسى (٧)

مسعود بن رحو بن ماساي (ماسي)

( مسعود بن بن ماسي ) (۷) ۱۸۹ <del>\_</del> - 2 . . - 499 - 497 - 490

. 178 - 174

مسرور (۳) ۱٤٠ — ۲۸۸ . مسرور البلخي (٣) ٣٦٦ ــ ٣٧٩ ـــ \_\_ T98 \_\_ T97 \_\_ T91, \_\_ TA0 - 171 - 174 - TAY -71 - 71 - 173 - 173 - 173. £71 — £7· — £19. مسرور الخادم (٣) ٤٨٧ — (٤) ١٠ . مسرور بن العكي (٢) ٥٤٣ . مسرور مدبر الدولة (٤) ٧٧٧. مسرور المعلوجي (٦) ٤٩٤ . مسروق (۲) ٤٢. أبو أحمد مسروق (٣) ٣٧٧. مسروق الأسود (٢) ٥٩٦ . مسروق بن أبرهة ملك الحبشة (٢) ٧١ \_\_ . Y1 - - V\$ - VY مسروق العكي (٢) ٤٩٣ . مسطاس (٦) ١٩١. مسطاسة (٦) ١٩١ — ٢٨٣ . مسطاطة من ازداجة (٦) ١١٧. مسطح بن اثاثة (٢) ٤٢٠. مسعر بن سنان (۲) ٤٣٣. مسعر بن مذكى التميمي (٢) ٦٢٩ — . 744 — 744 — 747 ابن مسعود ( عبدالله ) (٢) ٥ ــ ٤٢ . ابن مسعود الأمير (٥) ١٢٣ . الحاج مسعود (۷) ۲۸۹. المؤيد مسعود (٥) ٣٨٩. ركن الدين مسعود (٥) ١٤٤ – ١٤٩.

. **۲۲۹** — **۲۲**۸

. 19.

- 113 - 110 - 111 - 113 --173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173\_ \$\$A \_ \$\$Y \_ \$\$T \_ \$Y7 - 173 - 173 - 173 - 173 - £V· - £74 - £7X - £7V - \$V\$ - \$VY - \$VY - \$V1 \_ 0 · · \_ { V V } \_ { V T } \_ { E V 0 } 1.0 - 140 - 030 - 730 -\_ 177 \_ 170 \_ 177 \_ 071 . 777 — 757 مسعود بن زمام شیخ الزواودة من ریاح (۵) \_ £4 \_ ٣٣ \_ ٣· (٦) \_ ٣٣٦ . 400 المسعود بن أبى زيد بن خالد بن محمد بن عبد القوى (٧) ٢١٢ . مسعود بن سبکتکین (۳) ۵۵۸ — (۱) -193-193-193-\_ 0 . . \_ 291 \_ 290 \_0.8 \_0.7 \_0.7 \_0.1 \_ 777 \_ 770 \_ 0·0 \_ o·0 . 11V — 117 — 110 — 14V مسعود بن سلطان بن زمام بن ورديقي بن داود (٦) ٢٩ - ١٤ . مسعود بن صاعد (٥) ۱۳۹ . المسعود بن صغير (۷) ۱۸۳— ۱۹۰ — مسعود بن أبي عامر ابراهيم (برهوم) بن

سعود بن ابي عامر ابراهيم (برهوم) بن يغمراسن (٦) ٤٧٧ — ٤٧٨ — (٧) ١٣٦ — ١٣٧ — ١٣٩ — ١٣٩ .

مسعود بن عبيد الله (۷) ۲۶ .

نظام الملك مسعود بن على (٥) ١١٥.

الامير فخر الدين مسعود بن علي الزعفراني (٥) ٢٩٢ — ٣٠١ – ٣٠٠ – ٣٠٥ .

مسعود بن عمر بن عمير (۲) ٤١٥ .

مسعود بن عمرو (۳) ۲۸ .

مسعود بن عمرو الغفاري (٢) ٤٦٥ .

مسعود بن عيسى بن ملال المساكتي (٤)

٠, ٢٦

مسعود ابن الأمير فاحر (٥) ٨ — ٢٢ .

مسعود بن قلیج أرسلان (۵) ۱۹۰ — ۱۹۱ — ۲۸۶ .

مسعود بن کامل (٤) ۱۳۳ — ۱٤٠ — ۱٤٠ — ۱٤٠ — ۱٤٠ — ۱٤٠ — ۱٤٠ — ۱٤٠ .

مسعود بن کانون شیخ سفیان (٦) ۳۸ —

P7 — 107 — 107 — 107 — (V) 137 — 177 .

مسعود بن کلواس (٦) ۲۷۱ — ۳۵۱ — ۳۵۲ .

مسعود بن کندوس (۷) ۳۹۰.

مسعود بن عز الدين كيكاوس (٥) 204 — ٦٣٢ — ٦٣٣.

مسعود بن ماسی (٤) ۲۲۲ — ۲۲۳ — ۲۲۳ —

. 770 - 778

مسعود بن أبي مالك (٧) ٣٠٩.

مسعود بن محمد بن الصالح بن محمد بن قرا أرسلان بن سقان بن أرتق (٥) ٤١٠.

السلطان ( الملك ) مسعود بن محمد بن ملك

شاه (۳) ۱۱۱ — ۱۱۲ — ۱۱۳ —

-117 - 117 - 117 - 110

- 744 - 747 - 741 - 74.

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 728 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727

المسعود بن مقيرَ (٦) ٧٧ ـــ ٧٣ .

بني المسعود بن المكرم (٤) ٢٧٦ — ٢٨٠ . ( القاهر عز الدين ) مسعود بن مودود (٥) ٣٧٤ — ٣٨٠ — ٣٨٦ — ٣٩٨ — ٣٠٠

مسعود بن نصر بن علي (٧) ٢١٨ . (القــاهر) مسعود بن نور الـديـن (٥)

. 417 - 417 - 410

مسعود بن وانودین آمیر مغراوة (٦) ۲٤٣ — (٧) ٥١ .

مسعود بن أبي يغلوسن (٧) ٤٢٦ .

مسعود البلط شيخ رياح (٦) ٩٦ .

ابن مسعود البلنسي (٢) ٢٢٥ .

مبعود جلال الشحنـــة (٣) ١٣٦ ــ مبعود علال الشحنـــة (٣) ١٣٧٠ .

مسعودخان (٤) ٥١٥ . مسعود القتيل (٧) ١٤٠ .

سعد الدين مسعود المكناسي (٧) ٦٥١ .

-1·9 -7\ -0\ -\$\

- 777 - 719 - 717 - 17°

\_ \$\$0 \_ TOY \_ TOY \_ TOY

\_ T· \_ O1 \_ ON \_ OV \_ E1

- \r - \r - \r - \r - \r \.

- 1V1 - 118 - 1·1 - 1··

- Y·Y - 19A - 19· - 1AA

\_ TT1 \_ TT1 \_ TT. \_ TAV

\_ TE · \_ TTO \_ TTT \_ TTT

\_T' \_T' (1) \_TTT

-177 -17· (T) -001

\_ 100 \_ 100 \_ 104 \_ 144

. VY · — \ \ (V) — \ 778

مسفو (٦) ۱۲۲ .

مسفیوة (٦) ۳۰۳.

بنی مسکن (٦) ۱۹۱ — ۲۸۶ .

ابن مسکویسه (۳) ۸۵۸ — ۷۷۸ — ۱۹۸ — ۱۹۸ — ۱۹۸ — ۱۹۸ — ۱۹۸ — ۱۹۸ و ۱۹۸ م.

مسکیانه بن مهلهل بن قاسم (٦) ۱۰۰ .

بني مسكين (٦) ١٠٨ .

مسلاته (٦) ۱۸۳ .

مسلم إحدى شعوب رياح (٦) ٤٧ —

. 1.7 - VA - 01 - EA

أبو مسلم صهر نظام الملك (٤) ١١٩ .

مسلم بن أحوز (اخور) المازني (٣)

- 14v - 14. - 118 - 1.v

. 10 - \_ 180

مسلم بن جبیر (۳) ۱۸۵.

مسلم بن جندب الهذلي الشاعر (٣) ٢٧٠ .

مسلم بن الحجاج (١) ٣٩٣ — ٣٩٤ —

7P7 — AP7 — P00 — · 70 — Y70 — (V) 1710 .

ابو مسلم الخراساني (١) ٢٥٠ — ٣١٨ —

113 — (Y) • VY — 7VY — (Y) — 1 \lambda \text{ \lambda} \text{

301 — F01 — V01 — 777 —

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

- 707 - 744 - 741 - 74.

- Y & Y - O ( & ) - Y O ¶

. YTO - 097 (V)

أمسلم بن خالد الزنجي (٣) ٢٦٢ .

ابو مسلم بن خلدون (۱) ٦٣٧ .

مسلم بن الذر (٤) ٢٨٠ .

مسلم بن زیاد (۳) ۹۷.

مسلم بن سعيد بن أسلم بن زرعة الكلابي

 $-1\cdot\lambda - 1\cdot V - 1\cdot T$ 

140

مسلم صح الصحيح (٢) ٨٨.

مسلم بن عبدالرحمن الباهلي (٣) ١١١ —

. 100 — 108 — 180 — 171

مسلم بن عبد العزيز (٤) ١٨٢ .

مسلم بن عتبة المزني (٣) ٢٤ .

مسلم بن عقبة بن رياح المري (٢) ٣٥١ —

ابن مسلم بن عقبة (٣) ٢٣٩ — ٢٤٢ .

مسلم بن عقیل بن أبي طالب (۳) ۲۷ – ۲۸ — ۲۹ — (٦) ٤٤ .

مسلم بن عمر (۳) ۱۸۷.

. ግ۲۹ — ٣٦٤

مسلم بن عمرو الباهلي (٣) ٢٨ — (٧) ا

مسلم بّن قتيبــة البــاهلي (٣) ١٦٠ --

. YET — YEO

( أبو المكارم شرف الدولة ) مسلم بن قريش

- 011 - 011 - 011 (T) - TE: (E) - 01E - 011

Y07 — Y17 — Y13 — (0)

- 17 .- 1· - 1 - A - 7

- YEA - 1AA - 179 - 1À

-- YAY -- YAY -- YAY -- YAY

. 1. (1) — 170 — 0...

مسلم بن الوليد (١) ٨٠١ . ابن مسلم الشريف (٤) ٤٠٦ .

سلمـــة (۱) ۱۳۱ — (۳) ۱۰۳ —

. ۲۰٤ <del>-</del> ۱۱۲

ابن مسلمـــة (٤) ١٧١ – ١٧٥ –

. TYY (V) — 1Y7

مسلمة بن أحمد المجريطي (١) ٦٣٣ —

— 1714 — 171 — 1874 — 1884

-- V· £ -- ٦٩٧ -- ٦٩٦ -- ٦٩٦

. ٥٠٣ (V)

مسلمة بن رجاء (٣) ٢٦١ .

مسلمة بن عبد الحميد (٣) ٩٨.

بني المسيب (٣) ٥٤٥ — (٤) ٣٤٠ – المسيب بن بشر الرياحي (٣) ١٠١ — 1.4 - 1.5 - 1.7 المسيب بن زهير الضبي (٣) ١٥٧ — \_ TOE \_ TOT \_ TTO \_ TTO . ٢٦٧ - ٢٦٦ - ٢٥٥ المسيب بن شريل الفقيه (٢) ٣٧٥. المسيب بن نجية (٢) ٦١٤ . المسيب بن هبيرة (٣) ١٦٠ . مسير بن إسحق (٦) ٢٦١ . مسيقة من بني يملول (٦) ١٦٦ . مسیلة بن عامر بن عمرو (۲) ۲۰۴۰. مسيلمة الكذاب ( مسيلمة بن حبيب ) ا مسیلمة بن تمامه بن کثیر بن حبیب  $^{1}$  — ٤٩٥ — ٤٩٠ — ٤٨٤ — ٤٧٩ . 0.4 - 0.7 - 0.1 - 299 المشاء بن سهيل (٣) ٣٣١. المشتل (٧) ٦٧. قبيلة مشداله (٦) ١٦٨ — (٧) ٥٨٥ . مشرح ملك بني وليعه (٢) ٤٧٦ . مشرف بن أثبج (٦) ٣٢ – ٤٨ . أبو على مشرف الدولة بن بهاء الدولة (٣) 

— 7.7 (₺) — ٥٨٩ — ٥٨٨ -71 - 7 - 4 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -717-711 - 715 - 711 . 779 مشرف الدولة بن عضد الدولة (٤) . 74. - 747 204

مسلمة بن عبد الرحمن بن سلم الكلبي . ۱ • • (۳) مسلمة بن أبي عبدالله (٣) ١١٩ . مسلمة بن عبد الملك (٢) ٢٧٣ — (٣) - 9A - 97 - 98 - 9· - A9 - 188 - 1·7 - 1·· - 49 - Y78 - Y1A - 17V - 177 . 107 (1) مسلمة بن كهيل العبسي (٣) ١٢٣ . مسلمة بن محمد (٣) ١٦٣. مسلمة بن مخلد الانصاري (١) ٢٦٧ — (7) - 717 - 717 - 717 (0)-171 (1) -171 -17. ۲۷۸ مسلمة بن المهلب (٣) ١٠١ . مسلمة بن هشام (٣) ١٢٩ — ١٦٨ . مسلمة بن يعقوب بن على بن محمد بن سعد بن مسلمة بن عبد الملك (٣) ٢٩٥. أبو مسلمة الخلال (٣) ١٥٩ . مسمع بن مالك بن مسمع (٣) ٥٥. المسور بن السكاسك بن وابل بن حمير (٦) . 114 المسور بن عاقيل ( عاصيل ) (٦) ١٨٢ . المسور بن محرمة بن نوفل (٢) ٣٨٨ — ۹ ۲۵ - ۷۵ . المسور بن هانئ (٦) ١٤٧ . المسور الزناتي (٤) ٢٤٣ . مسوفه (مسوقة) من الملثمين (٦) ٢٧ — - 707 - 788 - 781 - 7·7

. 01 (V) - T·V - T7T

ابن المسيب (٢) ٨.

مشروح بن حمير بن سبأ (٢) ٥٤ \_\_

المشفق (٣) ٢٥٤ .

مشمع بن إسماعيل (٢) ٤٤ - ٣٩٤ .

بنی مشهور بن هلال بن عامر (٦) ٤٤ . مشوی (۲) ۱۱۰ .

مشير الخادم (٥) ٣٤٩.

- 97 - NY - NY - VA - VA . 77· — 17£

ابن مصاد صاحب قفصة (٦) ١٩٤.

مصالة بن حبوس (٦<u>)</u> ۱۷۳ — ۱۷٦ —

(V) - YA9 - YA0 - 197

وصالة بن غرسن بن كتم (٦) ١٩٦ .

المصامدة (٢) ٧٧٧ — (٤) ١٥ — ٧٨ — المصامدة

- 144 - 47 - 49 - 44 (7)

- TT4 - 17V - 177 - 18T

- TV1 - TO1 - TE0 - TEE \_ TV7 \_ TV1 \_ TV7

- TA1 - TA1 - TV9 - TV7

\_ T.1 \_ T.. \_ T99 \_ T9A

-----

\_\_ ٣78 \_\_ ٣71 \_\_ ٣7· \_\_ ٣0£

- TVY - TV1 - TV1 - T70

-17·-1·A-71-0(Y)

\_ Y\$W \_ YWY \_ YYV \_ YYO

\_\_ TOP \_\_ TYY \_\_ TTT \_\_ TOP

\_\_ WY -\_ WYA -\_ WYA -\_ W18

. VYY -- FO3 -- T97

مصدي من سليايان (٦) ١٦١ . مصر بن بیصر بن حام (۲) ۸۵ ــ ۸۹ مصر بن حام (۲) ۱٤.

مصر بن آبی دانس (٦) ٣٢٣.

مصر بن النبيط (٢) ٨٤.

مصر بن النمروذ (٢) ٨٤ .

مصر اي بن معد بن اوريغ (٦) ١١٨ .

مصرا يلك (٤) ١٤٥.

مصرایم (۲) ۱۲ – ۸۶.

مصروح بن سلمان بن يقظان (٤) ١٥٦. المصريين (٥) ٢٥ – ٢٦ – ١٧٩ –

. TV7 - 737 - TV7.

مصطاوة من هسكورة (٦) ٢٧١ .

بنو المصطلق بن سعد بن عمرو بن لحي (٢) . 114 - 111 - 110 - 411 .

المصطنع بن أبي الخير (٤) ٦٨٢ .

مصعب بن الزبير (۱) ۳۲۳ — (۲)

- £ · - 4 - 4 (4) - 449

- 17 - 17 - 18 - 17 - 11 \_ A9 \_ OA \_ O7 \_ O8

- 117 - 110 - 11E - 11T

 $. Y1Y = 1 \wedge \wedge = 1 \wedge \vee$ 

ابن مصعب الزبيري (٢) ٢٩٠ .

مصعب بن زریق (۳) ۲۱۲.

مصعب بن عبد الرحمن (٢) ٣٨٩ \_ (٣) . 47

مصعب بن عمر الخزاعي (٣) ١١٩.

مصعب بن عمرو بن هاشم (۲) ۳۸۹.

مصعب بن عمير (٢) ٤١٥ ــ ٤١٧ ـــ

- \$7V - \$7F - \$7. - \$1V

. 247 -- 243 -- 248

مصعب بن عمیر بن عبد شمس (۲) ٤١٢ .

مصعب بن عمیر بن هاشم (۲) ۳۶۳ — . ۳۴۷

مصعب بن عيسى الازدي (الملجوم) (٤)

ابو المصعب الزهري (٧) ٦٨٤ .

مصفاوة من امادين (٦) ٢٩٩ .

مصقلة بن كرب العبدي (٣) ٥٤.

مصقلة بن مهلهل الضبي (٣) ١٩٩ .

مصقلة بن هبيرة الشيباني (٣) ٩ .

مصقلة المر (٣) ٢٠١ .

مصمانة من ندرومة (٦) ١٦٦ .

الحاجب المصمغي (٤) ١٠٦.

مصمود بن یونس (٦) ۱۲۲ — ۱۹۱ — مصمود ۲۷۵ .

مصمودة (٦) ۱۱۷ — ۲۸۸ .

المصمودية (١) ٣٦ — ٧٥ .

مصوصة (۷) ۹۶.

مضاد (۳) ۱۹۹ — ۱۹۷ — ۱۹۹

المضاد بن وائل اليشكري (٣) ١٩٠.

المضاد بن يزيد (٣) ١٩١ .

المضارب العجلي (٢) ٥٧٤.

المضاض بن جرهم (۱) ۴۳۷ — (۲)

مضاض بن عبد المسيح (٢) ٣٤ \_ ٢٩٣ .

مضاض بن عمرو بن سعید بن الرقیب (۲)

. 495 — 494.

مضاض بن عمرو بن مضاض (۲) ۳۴ — ۲۹۳ .

ابن المضاضي (٤) ٦٨٨ .

مضالة بن حبوس كبير مكناسة (٤) ١٨ — ١٩ — ٤٧ .

ابن مضاهم الكلبي (٢) ٦٤١.

مصایل بن ربیع (٥) ۲٦٥.

مضر (۱) ۲۲۱ — ۷۲۷ — ۲۸۷ —

-  $\vee$   $\vee$   $\wedge$  -  $\vee$   $\vee$   $\wedge$  -  $\vee$   $\vee$   $\cdot$  -  $\vee$   $\vee$   $\cdot$ 

- 1\lambda - 10 - 0 (1) - \lambda \cdot 0

\_ Y^7 \_ Y^0 \_ Y · W \_ 2 { }

-- T77 — T07 — TEE — TAV

- \$ · 1 - P9V - P97 - P91

3.3 - 0.3 - 6.3 - 213 -

P73 — 773 — 017 — 017 —

- 177 - 177 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 111 (T)

\_ 120 \_ 127 \_ 179 \_ 177

\_ 10. \_ 189 \_ 184 \_ 187

\_\_ 10. \_\_ 17. \_\_ 108 \_\_ 107

\_ EAT \_ ET1 \_ TET \_ TO1

\_\_ 017 \_\_ 0.0 \_\_ 29A

370 - 770 - 770 - (3)

\_\_ 097 \_\_ \$ · \$ \_\_ \$ · \$ \_\_ \$99

(°) P37 — (7) — 7 — ° —

 $\circ$ 1 -  $\circ$ 1 -  $\circ$ 1 -  $\circ$ 1 -  $\circ$ 1

· ~7· — 789 — 77 — 17 — •

مضر بن دبیس (٤) ۳٥٤ — ٦٢٥ .

مضر بن دشیر (۳) ۵۶۸ .

مضر بن نزار (۲) ۳۵۹ — ۳۵۷ — ۳٦۲ . مضربن النفيس بن مهذب الدولة (نصربن النفيس) (٣) ٦١٩.

مضرج (مدرج) بن سیّد الناس (۷) ۷۰ ب المضرية (٤) ١٥١ — ١٥٢ — ١٥٦ — 171 - 737.

المطارفة (بنو مطرق بن خراج) (٦) ٨١ . مطاسة (بطالة) (٦) ١٢٠.

بني مطاعن الهواشم (٥) ٥٤٦ – ٧٧٥ . مطاعن بن عبد الكريم بن يوسف بن عيسي

بن سلمان (٤) ١٣٢.

مطاوع بن الحرث (٦) ٣٩.

بنو مطر (۲) ۸ — ۳۰ .

مطر مولى المنصور (٣) ٢٦٠ .

مطر الخسادم (٣) ٦٢٦ - ٦٢٨ -

. Y79 (0) — 780 — 788

مطر بن جامع (٣) ٣٩٨ — مطر الوراق . 498 (1)

مطرف = بنی مطرف (٦) ۳۳ ــ ٦٨ . مطرف بن طریف (۱) ۳۹۱.

مطرف بن عبد الرحمن (٤) ١٦٥.

مطرف ابن الامير عبدالله (٤) ١٧٢ — . 174

مطرف بن عبدالله بن الشخير (٢) ٣٧٠\_ . 074

مطرف بن على بن حمدون الفقية (٦) . TTO \_\_ TIV \_\_ TIO

أبىي مطرف بن عميرة (٦) ٣٤٧ \_ . YYY (V) — T9V

مطرف بن محمد الجرجاني (٤) ٤٤٦ \_\_ . 07 - - 007

مطرف بن المغيرة (٣) ١٠٣ — ١٩٥ | ١٠٥ ـ ٢٠٣ ـ ٦٧٣ .

مطرف بن مندف التجيبي (٤) ١٧٧. مطرف بن موسى بن ذي النون الهواري (٤) . 179

مطرف بن ناجية (٣) ١٩٩ ـــ ٢٠٠٠ .

بنی مطروح (۵) ۲۳۳ . مطریوس (٤) ۱۷۸ .

. 19V - 197

مطریوش بن هرمس (۲) ۲۲۱ .

مطعم بن عدي بن نوفل (۲) ۳۹۱ —

. \$10 - \$18 .

مطغرة (مضغرة) (٦) ١٢٠ – ١٣٣ –

- 101 - 10V - 100 - 1TE

- 197 - 178 - 170 - 171

. Y £ £ (V) — Y V A

بني المطلب (۲) ۳۹۰ – ٤٠٦ – . 118 - 117

المطلب بن عبدالله بن مالك (٣) ٢٩٧ —

(£) — TIT — TII — TI.

. 44.

المطلب بن عبد مناف (۲) ۳۸۹ -. 27 - 2 - - 791

المطلب بن أبي وداعة (٢) ٤٣١ .

مطاطة من بطون تمصیت بن ضریس (٦)

-100 - 108 - 178 - 17.

- 171 - 171 - 171 - 171

- TAT - TYA - 170 - 171

مطنان بن لاوي (٢) ١٦٨ .

المطهّر بن عبدالله (المظهر) (٤) ٥٩٤ -

بنو مطهرّ بن يمل بن يزكين بن القاسم (٧) **٩٧ — ٩٩ — ١٠٥** .

مطوبن ورفجوم بن بیزغاش بن ولهاص (٦) ۱۱۹ .

ابن مطيع (٣) ٥١.

مطيع بن الاسود بن حارثة (٢) ٣١٧ . المطيع لله (الفضل) بن المقتدر (٣)

-070-078-077-07.

- 09 (\$) - 0TY - 0TY

\_ 111 \_ 171 \_ 171 \_ 118

7V0 — 7V0 — 3V0 — 7P0 — (V) 77V .

-71· -0·V (0) -YAY

377 -- 077 -- 177 .

ابو الحسن المظفر (٤) ٦٧٦ . المظفر الازدى (٥) ٥٧٣ .

مظفر مولى ابن المعتز (٤). ٥٧ .

المظفر صاحب مصر (٥) ٤٣٤ — ٤٣٤ .

(ابو الفتح) المظفر بن أحمد (٤) ٢٠١ .

المظفر بن الافطس (٤) ١٩٨ .

المظفر بن البرزالي (٤) ١٩٨ . مظفر بن ثابت بن مخلف (٦) ٨٩ .

مظفر بن حاج (هاج) (۳) ٤٤٠ \_\_ ٤٤٦ \_\_ ٤٨١ .

(العميد ابو الفتح) المظفر بن الحسين (٣)

. 049 - 047

المظفر بن حماد بن اسماعيل (٤) ٦٨٣ . ابـو الفتـح المظفر ابـن رئيس الرؤوساء

[الوزير] (٣) ٤٧٤ — ٤٨٤ —

٤٨٥ ـ ٤٨٥ .
 المظفر بن عبدالله (٤) ٩٩٥ .

المظفر بن عمر بن رسول (٤) ١٣٤ —

ابو المظفر بن أبى كاليجار (٤) ٢٥٢ .

ابو المظفر بن ابـي كاليجار (٤) ٢٥٢ . المظفر بن كندر بن عبدالله (٤) ٣٨١ .

المطفر بن كندر بن عبدالله (٤) ٨٦ مظفر بن محمد الكامل (٦) ٥٩ .

المظفر بن المستعين بن هود (۱) ۱۹۲. مظفر بن مشبك (۳) ۳٦٥.

المظفر بن المعز بن زيري (٧) ٤٤ .

المظفر بن المنصور بن أبي عــامر (٤) ١٨٧ ـــ (٥) ١٩٧ ــ ٢٥٨ ـــ

Y · 3 — 7 · 3 — 173 — 173 —

-17: (T) -174 -177

. 1.7 — VY — 7. — 0Y — 01

مظفر بن موسى بن ذي النون الهواري (٤)

(ابي ثعلب فضل الله الغضنغر) المظفر بن ناصر الدولة (٤) ٣٠٤ — ٣٠٧ —

- mir - mi - m· 1 - m· 1

. \*\*\* - \*1V

(ابو بگر) المظفر بن ياقوت (٣) ٤٩١ — - ٤٩٧ — ٤٩٦ (٤) ٥٥٥ =

. 977

ابو المُظْفر الجرجاني (٣) ٢٠٦ .

المظفر ذي السابقين (٤) ٢٠٤ .

مظفر الصقلي (٤) ٧٤ .

بني المظفر اليزدي (٥) ٧٧٥ — ٦٢٧ — (٧) ٧٢٦ . ا

مظفر الدين موسى (٥) ٥٠٢ — (٦) ١٣ . مظفر الدين وجه السبع (٣) ٢٥٨ .

مظهر ملك (٥) ١٤١.

معاذ بن جبل (٢) ٤٦٣ – ٤٦٦ –

معاذ بن جرير الطائي (٣) ٢١ .

معاذ بن جوين الطائي (٣) ١٧٩ — ١٨٠ .

معاذ بن الحرث بن عفراء (۲) ۳٤٦ —

. **177** — **17** 

معاذ بن غرسن بن کتم (٦) ١٩٦ .

ابو عون معـاذ بن مسلم (۳) ۲۶۰ — ۲۹۱ — ۲۹۱ .

معاذ الطاهر (٢) ٤٨٣.

معاذ الغارياني (٣) ٢١٢ .

معارك بن نجاح (٤) ٢٧٣.

بني معافي من بني يزيد (٩) ٥٥ — ٥٩ .

معافر (۲) ۳۰۵ — ۷۷۱ .

المعافري الاشبيلي (٦) ٢٥٠ .

ابو المعــالي (٣) ٥٧٩ — ٢٠١ — (٤)

· "" (°) — "°

ابو المعالي بن الحسن (٤) ٦٧٧ .

ابو المعالي (شرف) بن سيف الدولة (١)

. TET (1) — TVE (T) — PVT

ابو المعالي بن محمد بن المطلب (٣) ٢٠٦.

ابو المعالي بن الملحي الدمشقي (٥) ١٧٨ — . ٢٥٣ .

معانة بنت جرهم (٢) ٢٨٦ — ٣٥٥.

ر بني مغاوية (٣) ٢٤٠. معاوية بن اسحق بن زيد بن حارثة الانصاري (٣) ١٢٣ — ١٢٤ —

معاویة بن بکر (۲) ۲۳ — ۳۹۷ — ۳۹۸ .

معاوية بن الحرث الكلابي (٣) ٥٤ .

معاوية بن خديج السكوني (١) ٢٦٧ —

- 0 VO - 0 T T (T) - T 1 E

rps - 135 - 735 - (7)

. 121 (7)

معاوية بن أبي سفيان (١) ١٩ — ٢٥٤ —

- TTT - TTV - TTT - T12

-0A (Y) -13 - T09

-ro· -r·\ - r\r -

- TVX - TV1 - TV1 - T10

-- £77 -- r4. -- rx4 -- rx7

\_\_ 0\\ \_\_ 0\\ \_\_ 0\\ \_\_ 0\\ T

\_ 097 \_ 091 \_ 09· \_ 0A9

- 04V - 040 - 04E - 04T

\_\_ 1.0 \_\_ 1.5 \_\_ 1.7 \_\_ 044

-777 -777 -776 -778

- 787 - 781 - 780 - 78A

- 747 - 746 - 748 - 744

معبد الاسلمي (٢) ٢٠٥. معبد الجهني (١) ٣٠٣ . . TA — TO — TT . ££9 (T) — X·Y — A·1 . 0· \_ £9 (V) — 1VT \_ TEE (T) \_ TT9 \_ TYE \_ 408 \_ 404 \_ 40. \_ 484 \_\_ ٣٦٩ \_\_ ٣٦٧ \_\_ ٣٦٦ \_\_ ٣٦٤ 

معبد بن خزر (٤) ٥٥ ــ ٥٥ ــ (٧) معبد بن الخليل (٣) ٢٥٤ ــ ٢٦١ . معبد المغني (١) ٥٤٠ . معبد بن أبي معيط الخزاعي (٢) ٤٣٧. معبد بن وهب (۷) ۹۸ . ابن المعبراني (٤) ٦٨١ — ٦٨٢ . بني معتب (۲) ۳۶۷ — ٤٧٠ . أبو عمر المعتز (٦) ٢٢٠ . ابن المعتز (عبـــدالله) (١) ٧٩٦ ــ معتز بن زيري عم باديس (٦) ٢٠٩ . المعتز بالله من أعقاب آل مدرار ( المعتز بن محمد بن ساور بن مدرار) (٦) المعتز بالله بن المتوكل (١) ٢٥ — (٢) \_ ol· \_ \$77 \_ TAO \_ TV7 -1.1 - 1.10 - 1.11 (1) $7\lambda^{2}$   $-7\lambda^{2}$   $-7\lambda^{2}$   $-7\lambda^{2}$ . 178 . 748 - 841

المعتزلــــة (١) ٤٢٠ ــ ٥٥٦ ــ (٤) المعتصم بن سغيد بن صالح (٦) ٢٨٣ — . ٣٩٦ (V) - TAP 274

- 787 - 787 - 787 - 787 \_ 70. \_ 711 \_ 717 \_ 710  $-17-17-1\cdot-4-4$ \_ 11 \_ 17 \_ 17 \_ 18 \_ 18 <u>-17 - 17 - 17 - 17 - 19 </u> - A4 - AA - YA - Y3 - Y0 (1) - (17 - (13) - (13))\_ 10V \_ 117 \_ 7 \_ Y \_ TY7 \_ TT7 \_ TTE \_ TTT YA0 — (1) — 173 — 110 — (7) -11 (V) -017 -111 . VYY - 0.T

معاویة بن سهل بن ساباط (۳) ۳۲۲. معاویة بن شرحبیل بن حصن (۲) ۳۲۷. معاوية بن عامر بن ربيعة (بنو ذي السهمين) (۲) ۳۷۰.

معاوية بن عنزة (٢) ٣٢٩.

معاوية بن عمرو بن الحرث بن الشريد (٢)

(T) - TTT - TEE - TET . 42

معاوية بن كلاب (۲) ۳۷۰.

معادیة بن کندة (۲) ۳۰۹ — ۴۸۱ .

معاوية بن مالك بن عوف (٢) ٣٤٢.

بنو معاوية بن المنتفق (٢) ٣٧١. معاویة بن هشام (۳) ۱۹۷ .

معاویة بن یزید (۲) ۲۷۰ ـــ (۳) ۹۲ .

معاویة بن یزید بن حصین بن نمیر (۳)

. 181 - 177 - 181 .

معاوية بن يزيد بن المهلب (٣) ١٠٠ .

المعتصم بن صادح (۱) ۸۱۷. المعتصم (أبو اسحق محمد) بن المأمون بن 773 — 373 — (T) 7P7. الرشيك (١) ١٩٤ — ١٩٥ — أبو بكر المعتضد ابن الملك الناصر (٥) (7) - 700 - 701 - 719-  $r \cdot \circ \quad (r) \quad r \lor r \quad r \lor r \quad .VV - V \cdot (V)$ - TT - TIA - TIA - TIA بني المعتمد (٦) ٢٦٦ . - TTE - TTT - TTT - TTI أبو القاسم المعتمد ( محمد بن المعتضد ) بن - TT - TT - TT - TT - TT عباد (۲) ۲۷٤ — (۳) ۳٦٦ — - rre - rrr - rrr - rr1 '-- TA1 -- TV9 -- TV7 -- TV• - TTA - TTY - TT7 - TT0 - ror - rol - ree - rer -- 711 -- TV7 -- TOX -- TO & - £1. - maa - max - max -127-71-11(2)- £ \ \ - £ \ 0 - £ \ \ - £ \ \ 7 -- 00· -- TAY -- TA1 -- 188 -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173. 1 · 9 (V) 373 — 673 — 673 — 674 — المعتضد بن عباد (٤) ١٩٦ — ١٩٩ — - £ 1 - £ 2 - £ 2 - £ 2 - £ 2 9 . YOX - YOV -111 - 77 - 11 (1)( أبو الفتح ( أبو بكر ) الخليفة ) المعتضد بن المستكني (٥) ١٤٥. المعتضد (أبو العباس أحمد) بن الموفق (١) - TAX - TAX - T.T - T... - - T91 - T9. - TAA - TAO (7) -190 -70- £ 1 - £ 1 - £ 1 × - £ 1 V (r) - r - r - r - r- 784 (7) - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - 877 - - r99 - r98 - r97 - ror -71 (V) -711 -711. 0 . 7 -110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110معتمد الدولة (٤) ٣٢٧ — (٥) ١٧٢ . المعتمر (٣) ٢٩٥ . - 173 - 173 - 173 - 173 -معتوق بن أبي بكر (٦) ٥٦ . - 173 - 173 - 173 - 173 -

- to · - ttv - tti - tt ·

-- Y4 — Y0 — YE (E) — 711

- Y4. - YVV - XV0 - XVL

-777 - 777 - 770 - 790

۱۲۷ — (۷) ۳۳ — ۵۵ — ۵۹ . العزيز معلد (۲) ۲۹۱ — ۲۹۲ .

معدّ = المعز لدين الله .

( المستنصر بأمر الله أبو تميم ) معد بن الظاهر على (٤) ٧٥ — ٨١ — ٨٢ .

معد بن الياس بن مضر (٢) ٥٣ .

بنو معد بن عدنان (۲) ہے ٦٧ \_\_

. £ (V) — ٣٥٥ — ٣٥٤

معد بن ایلنصور (٤) ۲٦٤ — ۲٦٥ —

777 — 777 — 177 — 177 — (F) A17.

معدّ المنتصر (٦) ١٧ .

معدانوس بن دارم (۲) ۳۱ — ۸۸ .

المعدل بن علي بن الليث (٤) ٤٢٨ <u>- المعدل</u> بن علي بن الليث (٤)

معـــد یکرب بن الحرث (۲) ۳۲۹\_ ۳۲۷.

معد يكرب بن حمير بن سبأ (٢) ٢٩٠ . معد يكرب بن سيف بن ذي يزن الكلبي

. VT — V1 — 0£ (T)

ابن معرّ**ف (٤) ٧٩** .

معرّف بن سعید بن رباب (٦) ٦٨ — ٦٩ — ٧١ .

معرّفین یعقوب (٦) ۷۲ .

ابن معروف مقدم المنتفق (٣) ٦٤٦ — (٤) ٣٧٦ — ٣٧٧ .

أبو معروف (۷) ۲۷۳ — ۲۷۸ .

بني معروف (۲) ۳۷۱ — (۳) ۹۵۹ —

(٤) ٦٨٣ — ٦٨٤ — (٦) (٤) معروف الكبير ابن أبي الفتوح بن عثارَ (٧)

المعري (۱) ۷۹۰ — ۷۹۱ .

ضياء الدولة المعز (٦) ٢٩٦ .

المعز بن إسماعيل (٧) ٣٦ — ٤٠ .

المعز بن باديس بن المنصور (٢) ٣٦٩ —

- YTT (0) - VV - V7 (1)

- 12 - 11 - 11 - 11 (7) - 110 - 212 - 111 - 11 (7)

. AY — 7· — 0A — 0Y

المعز بن بكلين الصنهاجي (٦) ١٩ .

المعز بـن زيري بـن عطيـــة (٦) ٢٦ \_\_

المعز بن سيف الاسلام (٤) ١٤٠ .

معز الطويل (٦) ١٧ . المعز بن محمد الصنهاجي (٦) ٢١٢ ــــ

۲۱۳ — ۲۱۷ — ۲۲۱ — ۲۰۳ . المعز بن مطاع (٦) ٥٠٨ .

المعز بن المعتمد (٦) ٢٤٨ .

المعز بن المنصور = معدّ بن المنصور .

المعز بن يزيد (٣) ١٦٥.

المعز العلـوي (٤) ١٠٤ — ١٠٥ —

- m·r - 17V - 118 - 11m

7/7- 1/3- (0) AA7-173-(7) · 7- 17.

(أبو الحسن أحمد) معز الدولة بن بويه (٣)

-041 -0.4 -0.1 - 84.

-118 (E) -OAA -OTT

- 79x - 79y - 177 - 177

- T·V - T·E - T·I - T11

317 \_ 503 \_ 180 \_ AFF \_ (V) TYV .

أَبُو ثمال معز الدولة بن صالح الكلاني (٤) ٧٦ — ٣٤٢ .

معز الدولة بن صهادح (٦) ٢٣٤.

معزوز بن طالوت (٦) ۲۷٦ . معزوزة بن فاتن بن تمصيت (٦) ۱۲٠ .

أبو معشر البلخي (١) ٤١٨. — ٤٢٠ .

معضاد الخادم (٤) ٧٥.

معطاي (٥) ٤٧٠ .

ابن معطي (١) ٧٥٥.

معطي بن أبيي تاشفين (٧) ٤٨٧ .

بني معطي بن جوهر بن علي (٧) ٩٧ —

المعظم صاحب دمشق (٥) ١٩٦ — المعظم عاحب دمشق (٥) ١٩٦ .

عرب المعقل = بني المعقل (٢) ٢٩٧ —

- T79 - T78 - T7F - T00

(r) 17 - 27 - 13 - 70 -

معقل بن الاعشى بن البناش (٢) ٥٠٨ . معقل بن سنان (٢) ٣٦٣ .

معقل بن صدقة بن منصور (٥) ٣٥ .

معقل بن قيس الرياحي (٢) ٣٧٧ —

- 747 - 777 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747 - 747

1.14 - 144 - 144 (7)

معقل بن کعب (۲) ۳۰۵.

معقل بن كعب بن غليم بن خباب (٦) ٧٨.

معقل بن مقرن (۲) ۵۰۸ .

معقل بن يسار بن عبدالله الرياحي (٢) ٣٧٨ — ٧٧٥ — ٦١٤ .

معقل السكسيوي (٧) ٢٦٦ .

معلی (۳) ۲۵۹ — (۶) ۲۸۶ .

معلى بن الأشعث (٣) ٦٤ .

المعلى بن حيدرة (٣) ٥٨٥ — ٥٨٦ —

. Y (0) — A · (1)

معلى بن العباس بن بختي (٧) ٦٦ .

ابن معلی بن معراق بن قلینة بن قماص بن

سالم (٦) ١١٣ .

ابن المعلم (٣) ٥٣٨ .

المعلوجي = ابن المعلوجي (٦) ٥٤٩ \_\_

معمّر (٦) ۲۳۰ .

معمّر بن ثابت (۷) ۸۹ .

ابو العمّر بن الحسين البساسيري (٣) ٥٥٥ . ( ابو عبدالله ( المعمّر بن خديجة الكومي من

ولد عبد المؤمن (٦) ٢٦٧ .

معمر بن رشید (۵) ۲۳۴.

معمر بن عبدالله بن فضلة من بني عدي (٢) ٥٤ ٤

( أبو عبيدة ) معمر بن المثنى (٧) ٩٩٥ .

معمر الدين (٥) ٦٠٢ .

معمر السلمي (١) ٦٠٣.

معمر العلوي (٣) ٥٩٤ .

بني معن (٤) ٣٦١ — (٤) ٣٦١ .

معن بن زائدة الشيباني (٣) ١٥٢ —

\_ 101 \_ 177 \_ 177 \_ 109

- TVO (1) - TOT - TOT

معن بن زيد بن الأخنس(٢) ٦٢٨ .

معن بن صالح (٤) ٢٠٥ .

معن بن عبــــد العزيز التجيبي (أبو

الأحوص) (٤) ٢٢٨ — ٢٢٩ — (٧) ٤٤.

معن بن عبدالله المحاربي (٣) ١٧٩ .

معن بن عدي من بني العجلان (٢) ٤٦٩ معن بن مطاع الغزاري (٦) ٤٨٧ .

معن بن مطاعن (٦) ۱۰۲ .

معن بن معاطن (۲) ۳٦٤.

معن بن نباتة (٣) ٢٢١ .

معنصر بن حاد بن معنصر (٦) ٢٣١ – (٧) ٤٨ .

معنصر بن عبد الملك (٧) ٤٥ .

معنصر المغراوي صاحب فاس (٦) ٢٤٥ —

. 727

المعني بن حارثة (٢) ٣٦٠ .

ابن المعوز صاحب الباب (٣) ٢٥٢ . معوز بن عفراء (٢) ٤٢٩ — ٤٣٠ .

معیص بن عامر (۲) ۳۸۳ .

معیف بن أبى فاطمة حلیف أبى سعید بن

عيف بن ابي فاطمه حليف ابي سعيد بن العاص (٢) ٤٥٤ .

معیقیل بن فضل بن عیسی (۵) ۰۰۳ — معیقیل بن فضل بن عیسی (۵) ۳۳...

ابن معین (۱) ۳۹۰ — (٤) ۴۳٦ .

معين الطولوني (٣) ٤٨٢ .

المعين بن القاسم الجزري (٣) ٧٤٥ .

معیوب بن یحیی (۳) ۲۵۹ — ۲۹۹ —

. 478

المغاربة (٣) ٣٢٩ — ٣٣٦ — ٣٤٢ —

- T78 - T77 - T08 - T80

- 19T (1) - TA. - TV9

- YT1 (7) - 1V1 (0) - £...

. •V (V)

مغارة ( صفارة ) (٦) ١٦٥ .

بني مغالة (٦) ٢٧٥ .

مغانة ( نقاعة ) (٦) ١١٩ — ١٥٣ .

مغــد (مغر) بن اوريــغ (٦) ۱۱۸ — ۱۸۳ .

مغذا الشريف ( معد ) (٤) ٦٨٤ .

مغران بن محمد بن ابي الليل (٦) ١٠١ .

بني مغراد (٦) ۱۲۲ — (٧) ٧ .

مغراو بن يصلتين بن مسر بن زاكيا (٧) ٣٢.

مغراوة (۱) ۱۸۳ — ۲۸۵ — (٤) ۱٤ —

- 777 - 717 - 00

-01 - 77 - 77 - 70

-187 - 181 - 178 - 119

\_ \7 · \_ \09 \_ \07 - \08

-- YYY -- YYY -- YYY -- YYY

- YEE - YET - YTA - YTI

\_\_ YT. \_\_ YEV \_\_ YET \_\_ YEO

\_ £0A \_ £7. \_ F9. \_ FV7

\_ 077 \_ 007 \_ \$V9 \_ \$VV

 $-17 - 1 \cdot - 1 \cdot$ 

- rt - rr - rr - rr

- 11 - rq - rx - r7 - ro

\_\_09 \_\_07 \_\_01 \_\_0.

\_\_ TV \_\_ T0 \_\_ TY \_\_ T1 \_\_ T.

\_\_ VV \_\_ V0 \_\_ V1 \_\_ VT \_\_ 79

 $-41-4\cdot-100$ 

0.1 — 7.1 — 311 — 011 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 —

ابن مغرب (۲) ۳۶۹.

المغرور بن سوید (۲) ۵۰۵ .

مغرین من ورتجی (٦) ۱٦٢ .

المغل (۱) ۳۷۰ — (۵) ۱۲۷ — ۱۹۹

\_ £07 \_ £££ \_ Y·Y \_ Y··

\_ \$VY \_ \$09 \_ \$0A \_ \$0V

\_ 078 \_ 898 \_ 89W \_ 8V0

\_\_ 040 \_\_ 380 \_\_ 0VT

- 71X - 71V - 71F - 7.9

-- V7F -- V7F -- VY)

. ٧٣٠

علاء الدين مغلطاي ايدغلي (٥) ٤٨٤.

مغلطاي الدوادار (٥) ٥١٢ — ٥١٣ —

.010 -018

أبن المغني (٥) ١٧٢ .

مغوطه من ندرومه (٦) ١٦٦ .

المغول (١) ٤٧٥ .

المغيث (٥) ٤٣٠ ــ ٤٣٦ ــ ٤٣٦ ــ

. \$ \$ **--** \$ **773** -- **733** .

مغیث الدین (غیث الدین) بن قلیج أرسلان (٥) ۱۹۳

ابن المغيربي (١) ٦٩٦.

بني المغيرة (٣) ٢٠٠ .

المغيرة بن الأخنس بن شريف (٢) ٦٠١ . المغيرة بن بشر بن روح (٤) ٧٤٥ .

المغيرة بن زرارة (٢) ٧٧٥.

مغيرة بن شبيرة (٤) ١٨١ — ١٨٥ .

المغيرة بن شعبة (١) ٢٦٠ — ٢٦٧ —

-  $\nabla$ VV -  $\nabla$ V -  $\nabla$ VV -  $\nabla$ VV

\_\_ 071 \_\_ 07· \_\_ 07V \_\_ £V·

\_\_ 00V \_\_ 014 \_\_ 01 -\_ 04Y

- 079 - 076 - 076 - 009

- 7 - 0 (T) - 7T7 - 7·A

- 19 - 17 - 17 - 1· - V

. YEO - YYE - 1V9

المغيرة بن عبدالله بن أبي عقيل (٣) ٩٧ .

المغيرة بن عبدالله بن مخزوم (٢) ٤٠١ —

. ^ · — VV (٣)

المغيرة بن عبدالله بن مسعود (٤) ٣٧٩.

المغيرة بن عبد الرحمن (٦) ٢٣ .

المغيرة بن ألمهلب (٣) ٦٦ — ١٨٣ —

مغيلة (۲) ۵۷۳ — (۲) ۱۲۰ — ۱۲۲ — ۱۲۲ — ۱۳۶ — ۱۳۶ — ۱۳۶

-77 - 17 - 17 - 17 - 170

. 77

مفارك بنت جياش (٤) ٢٧٥.

. 19 · — 1A9

ابو حدید مفتاح بن یوسف بن یزکاسن (۷)

. YEV — YYY — YYY

مفرج بن الجراح (٤) ٦٤ — ٦٥ — مفرج بن الجراح (٤)

المفرج بن دغفل بن الجراج الطائي أمير بني طي (٤) ٢٤ — ٦٩ — ٧٠ — (٥)

. 4 • (٦) — • • •

مفروق الشيباني (٢) ٥٠٥ .

مفریق بن مرکة (۲) ۲٤٥.

المفضل بن أبي البركات (٤) ٢٧٢ —

. TA• — TV\$ — TVT

المفضل بن المهلب (٣) ٦٩ – ٧٢ –

. \ \ - 99 — 9V — \ \ \

مفلح (۳) ۳۲۹ – ۳۷۰ – ۳۷۲

- TAY - TAT - TY1 - TY2

373 — 773 — 773 — 773 — 973 — (3) 777 .

مفلح الاسود (٣) ٤٦٥ .

مفلح الخادم (٣) ٤٦٧ — (٤) ٧٢ .

مفلح الساجي (۳) ٤٨٠ — ٤٨١ .

مفلح بن ياقوت (٣) ٤٨٧ .

المفوض الى الله (جعفر) (٣) ٣٩٠ — (٤) ٣٨٥ .

ابن مقاتل (٣) ١٩٥.

مقاتل بن حسان بن ثعلبة (٢) ٣٧٦.

-1.3 - 7.3 - 773 - 773 -مقاتل بن حكيم بن غزوان العكى - \$ \$ - \$ T - \$ F 7 - \$ F 7 - \$ F 7 (الكعبى) (٣) ١٤٩ — ١٥٨ — . 777 — 777 — 777 . . **۱۷** (۵) — ۵۵۹ — ۵۵۸ مقاتل بن حيان النبطى (٣) ١١٩ — ام المقتدر (٣) ٢٦٦ — ٤٧٣ — ٤٨٦ — . 108 - 180 - 188 - 189 . \$ 1 مقاتل بن سعيد (٧) ٥٦. المقتدر بن هود (٤) ۲۰۸. مقاتل بن عطية بن عبدالله (٧) ٢٥ — (ابو القاسم عبدالله بن ذخيرة الدين محمد . 09 - 07 - 79 - 70 أبو العباس) المقتدي بأمر الله (٣) مقاتل بن على الصفدي (٣) ١٣٠ . - 011 - 011 - 011 - 011 مقاتل بن محمد (٦) -- ۲۲۹. مقاتل بن مسمع (٣) ١٨٨ . -18· - A· (1) -711 بنی مقاتل بن منصور (۲) ۳۷۶. - 17 - 4 - 7 (o) - TEY مقاتل بن ونزمار (۷) ۲۰۲ — ۲۰۳ . . 77 - 19 مقاتل مولى السلطان (٦) ٥٣١ . المقترب بن ربيعة (الأسود بن ربيعة) (٢) مقاريوس اسقف بيت المقدس (٢) . 007 - 007 . Yo . \_\_ 1Vo المقتني لأمر الله (محمد بن المستظهر أبو مقام من ثانية (٦) ١٦٢ . عبدالله) (۳) ۱۳۲ -- ۱۳۳ --مقبل بن المقلد (٤) ٣٣٨. - 187 - 187 - 186 - 188 المقتدر بالله (١) ٢٧٤ — (٢) ٢٧٤ — - 781 - 78 - 789 - 787 -\$\$\$ (7) -\$\$\$ (7) -\$\$\$.- 780 - 788 - 78W - 78Y - tov - tol - too - tt9 - 708 - 707 - 78A - 787 - £77 - £71 - £7. - £09 -128 - 171 - 177 (8)- £77 - £70 - £7£ - £7٣ - 0V1- TV7 - TV0 - TVE - £V\* - £74 - £74 - £7V  $-\Lambda \Upsilon - \Lambda \Upsilon - \Lambda \Lambda - V \xi$  (0) - \$V\$ - \$VY - \$VY - \$V\ - 11 - 1· - 11 - 10 

بنو المقداد (١) ٢٥٦ . المقداد بن الاسود (٢) ٤٤٥ — ٤٥٨ —

. 240 (7)

- TTO - TAX - TAY - TYT

-- ov -- or -- or -- or -- or --

- \$A0 - \$A\$ - \$AY - \$AY

(1) - 11 - 11 - 11 - 11

- 117 - EV - E7 - TO

<u>- 170 - 171 - 170 - 170</u>

-- T41 -- T44 -- T44 -- T+7

المقوقس (۱) ۳۲۲ — (۲) ۸۸ — ۸۸ — 184 — ۲۵۰ — ۲۵۲ — ۲۵۱ — ۲۵۱ — ۲۵۱ — ۲۵۱ — (۲) 180 — ۲۷۷ — (۲) ۲۲۰ — (۲)

مقيس بن صبابة (٢) ٤٦٠ .

المكتني بالله (أبو محمد علي) بن المعتضد (۲) ۲۷۶ — (۳) ۳۵۵ — ۴۳۵ — ۱۵ — ۲۵۲ — ۲۵۲ — ۲۵۶ — ۱۵ — ۲۵ — ۲۰۱ — ۱۰۰ — ۱۵ — ۲۵ — ۲۰۹ — ۲۸۹ — ۱۰۵ — ۲۲۵ — ۲۳۵ — ۲۳۵ —

. ۱۳۹ — ۵۷۰ — ۷۰۱ . مکتمر = ابن مکتمر (۵) ۲۰۲ — ۲۰۷ . ابن أم مکتوم (۲) ۱۹۷ — ۱۳۱ — ۱۳۵ — ۱۳۹ — ۱۶۱ — ۱۶۳ . مکثر بن عیسی بن قاسم (مکثر بن قاسم) ۱۳۱ — ۱۳۲ .

مكحول (۲) ٤٢.

مكحول الاشروسي (٣) ٣٦٠ .

مكحول غلام الزبير (٢) ٦١٧ .

أبو مكدولة الجيلي (٤) ٤٣ .

مکرا بن دحیه بن ولهاص بن تطوفت (٦) ۱۱۹.

الامير مكرد (٥) ١٩.

مكرز بن حفص بن الاحنف (٢) ٣٨٦ — ٤٢٥ .

الامير مكرس (٥) ٢١ . بني مكرم = مكرم (٤) ١١٥ — ١٠١٧ — (٣) ٢١٥ — (٦) ٦٥ . المقداد بن عمرو (٢) ٢٩٥ — ٢١٥ — ٢٥ — ٤٢٥ — ٤٧١ . مقدام بن ظريف (٦) ١٠٧ .

مقدم من الأثبج (٦) ٣٠ – ٣٧ – ٣٧ – ٢٢ – ٢٢٧ .

مقدم بن معافر (۱) ۸۱۷ — (۲) ۵ — مقدم بن معافر (۱) ۸۱۷ — ۲

مقدونيوس (۲) ۱۷۸ .

المقدويس فروس (۲) ۱۲۰ .

الأمير مقدي (٥) ١٥٦ — ١٥٧ .

مقرن بن طراد (٦) ۲۲٥.

مقرونك (٦) ١٢٢ .

المقري (٧) ٦١٧ .

المقريزي (۷) ۷۱۷ — ۷۲۷ — ۷۲۸ . مقطوس (۲) ۲٤۹ .

مقعو من بطون حكيم (٦) ١٠٧ — ١٠٩ . المقفطر الصبي (٣) ٢٠١ .

مقلاوش بن مقناوش (۲) ۸۵.

ابن مقلـة (۳) ۷۹۱ — (٤) ۲۹۱ — ابن مقلـة (۳) ۲۹۱ .

المقلد بن بدرار (٤) ٣٢٦.

المقلد بن أبي الاغر الحسن بن مزيد (المقلد بن مزيد ) (٣) ٥٥٢ ـــ ٥٥٣ ـــ

. TOO \_ TOE (E) \_ TYA

المقلد بن المسيب (حسام الدولة) (٤)

. 71A — YY7 — YY0 — YY1

المقنع (۳) ۲۲۰ — ۲۸۹ — (۵) ۸۳ . مقنيطوس (۲) ۲۵۳ .

٤٧١

- 1V· - 170 - 17· - 10A -108 - 107 - 101 - 101- 1 \( \cdot  $(V) = 7.91 = 7V\xi = 190$ \_ 70 \_ 71 \_ 11 \_ 0 - 17 - 70 - 29 - 27 - 27 . Tom — TTO — TTM مکنسة بن ورتنــاج بن ورصطف (٦) ، . 14. — 17. بني مکود (٦) ۲٤٧ . ابن مکی (٦) ۳۸۰ — ۲۵۲ . بنی مکی رؤساء قسابس (٦) ۱۱۳ — 301 - PYO - OFO - FFO -- 1·1 - 1·V - 1·1 - 0/1 مكى بن أبعى طالب المكي (٤) ٢٠١. مكى بن فرح بن زيادة الله بن أبي الحسن (الحسين) بن محمد بن زيادة الله (٦) . 7 • ٧ — 7 • 7 مكيك (٥) ١٢٧. بني الملاح (V) ۱۳۹ — ۱٤٠ . الملاحدة (٥) ٣٢. ملا الحسين بن أبى القاسم بن مكرم (٣) آل ملاعب من نمير (٦) ١٠٧ .

ابن ملاعب (٤) ٣٤١ (٥) ١٤ –

. 179

الملثان (٥) ١٢٥.

سيف الدين ملاي (٥) ١٣٥.

ملبد بن حرملة الشيباني (٣) ٢١١ .

ملايان من مزاته (٦) ١٥٣.

- 70· - 079 - ET1 - TV7 . ٣ (0) أبو محمد مكرم (۳) ٥٠٢ — ٥٠٣ — 730 - 330 - 770 - 790. ابن مکرم (۳) ۶۲۰ — ۶۶۵ . مکرم حاما (۳) ۳۹۰ – ۳۹۲ – . TAN - TAO المكرم بن الصليحي بن سعيد بن نجاح (٤) مكريل من يصلاسن (٦) ١٦١. بني مكسور (مسكور) من نفوسة (٦) . 189 أبى مكسورة (٢) ٣٦٧. مكسمانوس بن ديقلا ديانوس (٢) ٢٤٩ \_\_ . 704 - 701 مكسيموس بطرك الاسندرية (٢) ٢٤٧ \_\_ . YOV \_\_ YOO مكفول بن تافراكين (٧) ٥٥٨ . مكلا بن ريحان بن كلاع (٦) ١١٩ . - 11 (V) - TE1 - 19V . 147 بنی مکن (۷) ۱۱۷ . مكن بولالين (٦) ١٢٠. مكن بن كامل بن جامع الدهماني أمير قابس (F) 717 <u>~ 377 — F·F.</u> مکن بن محمد (۷) ۱۱۷ . بنی مکناسة بن ورصطف بن یحیی ـــ المكناسيين (٤) ٨ \_ ١٤ \_ ١٦ \_ - 177 - 17· (T) - \$V

ملتیلة من مغارة (٦) ١٦٦ . \*الملثمین (٦) ۲۸ — ۲۵۲ — (۷) ٦٩ .

ملحان = ابن ملحان (۲) ۱۵ (۳) (۳)

ملزوزة من ولد فاتن بن تمصيت (٦) ١٦٥ — ١٦٥ .

ملقوس (۲) ۲۶۸ .

الملك الأعظم (٤) ٢٢٧.

الملك الصالح (٦) ٤٢٥.

ملك بن أوريغ (٦) ١١٨ .

ملك بن بهرام بن أرتق (٥) ٣٩.

ملك بن خفاف (٦) ١١٣ . شهار بالدن مالئر ما

شهاب الدين ملك بن علي بن مالك العقيلي (٥) ٢٩٢ .

ملك بن مقرب (٦) ٥٦١ .

ملك الدين بن آقسنقر (٥) ٩٩ .

الملك الرحيم بن أبي كاليجار (أبو نصر خسرو فيروز) (٣) ٥٦١ — ٥٦٢ —

\_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 078

AFO - PFO - (3) FMM -

\_\_ 789 \_\_ YOY \_\_ YO7 \_\_ YTY

- 07 - 707 - 307 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 -

ملکابك (٥) ١٠٦ .

بنی ملك شاه (۵) ۱۰۱ ــ ۱۰۶ .

ملك شاه بن ألب أرسلان (٣) ٨٠٠ \_

\_ 3A0 \_ 0A0 \_ 7A0 \_

\_\_ 047 \_\_ 041 \_\_ 0A9 \_\_ 0AV

(0) - 7.7 - 090 - 098

\_ 177 \_ 17. \_ 179 \_ 109

^^/ - 017 - 717 - 737 - ^37 - 737 - 747 - 747 - 747 .

ملك شاه بن بركيارق (٣) ٢٠٧ \_

-718-711-7.9-7.8

\_ 101 \_ 17 \_ T0 \_ T1 (0)

. 221

ملك شاه بن خوارزم شاه تكش (٥)

. 114 — 117

قطب الدين ملك شاه بن قليج أرسلان (٥) ١٩٠ — ١٩١ — ٣٧٥ .

السلطان ملك شاه ابن السلطان محمود (٣)

-781 -749 -744 -74V

- 787 - 788 - 787 - 787 - 110 - 0. (8) - 707

- WET - WET - 170 - 119

\_ TON \_ TOY \_ TEO \_ TEE

- TV7 - TV. - T77 - T09

313 - 013 - 010 - 710 -

\_ 9 \_ A \_ V \_ 7 (0) \_ 0Y9

\_17\_10\_11-11

- YY - Y1 - 19 - 1N - 1V

\_\_ YY \_\_ Y9 \_\_ YV \_\_ Y8 \_\_ YW

\_ 13 \_ 14 \_ 14 \_ 13 \_ 14

- AV - A7 - A7 - A1 - OY

- 97 - 97 - 91 - A9

. £1· — YAA

ملك صراي اينك (٥) ٤٩٤ . الملك العزيز أبو منصور بن جلال الدولة (٣)

٠٥٦٠

بني الملك الناصر (٥) ٢٨ ٥ ــ ٥٣٠ .

ملَّکا بنت هاراًنُ بن تارح (۲) ۳۸ \_

مليح ابن أخ شملة (٣) ٦٤٧ . . o• — ٣٩ أبو المليح بن عروة بن مسعود (٢) ٤٦٩ . ملكان بن سلامة بن وقش (أبو نائلة) (٢) مليح بن علوان (٦) ١٦٤. بنو مليح بن عمرو (٢) ٣٧٤. ملكان بن فالغ (٢) ٣٨ — ٧٨ . مليح بن ليون (٥) ٢٩٦ - ٢٩٧ . بنی ملکان بن کرت (تلکات بن کرت) أبو مليخ بن كدعون (٢) ١٠٤ . . Y·Y (7) ملزة (٦) ١٥٨. ملکنانـة (تکلاته) (٦) ۲۰۳ — (۷) بنی ملیکش (ملکیش) (۱ ) ۱۹۸ — (۷) . 444 - 109 - 17V - 178 - 117 ملكه بن سعيد الفارقي (٤) ٦٧. . Y47 — 397 — 1AY ملکون (۲) ۲۳۶. مليلة (٤) ٥٥ — (٦) ١١٨ مليلة (٤) ملکیا (۲) ۱٤۹. ملهان بن عباس (٦) ۲۲ . ملکیش (٦) ۸٤ — ٤٧٩ . الماليك (٣) ٣٤٤ (٣) ١٨٧ (٥) ملكيشوع تشبهات بن طالوت (٢) ١٠٩ — - £74 - £70 - Y·4 - 10 . 11. ملکیصدق (۲) ۳۷. -019 - 197 - 1V1 - 1VY ملکیکرب (۲) ۹۰ — ۹۰ — ۹۷ . . 011 الماليك البحرية (٥) ٤٣٤ - ٤٣٤ -أبو الملكين (٢) ٢٥٥. - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -الملكية ( فرقه ) (١) ٢٩٢ . . £ 1 - £ £ V مَلُمُوا (٢) ٧٤١. الماليك البيبقاوية (٥) ٧٢٥. الملند قائد النصاري (٧) ٣٤٤ - ٣٤٥. ابن ملهم (٤) ٥٨ . . 202 - 277 ملواقه ( ملوانه — ملواته ) (٦) ۲۰۲ —

الماليك الصالحية (٥) ٤٣١ – ٤٣٥ –

ممجيس من ورتجن (٦) ١٦٢ . ممدوح بن خفاجة (٦) ٢٥١ .

ممدوح بن دحيا (٦) ١٦٢ .

مناجي ( مناجق ) (٥) ١١٣ — ١١٤ . مناحيم شيخ العباد (٢) ١٥٥ .

مناحيم وكيل الباب (٢) ١٦٤ .

مناخيم بن كاد من سبط زبولون (٢) ١٣١ . مناد بن رزق الله بن يعقوب (٦) ٨٢.

مناد بن عبدالله (٦) ٢٣١.

مليح الأرمني (٣) ٤٧٩ - ٤٨٠ - ٤٨١

بني الملوح بن يعمر (٢) ٣٨١ .

ملوسن من يصلاسن (٦) ١٦١.

ابن الملياني (٦) ٣٦١ – ٣٦٤.

ملوك بن صغير ( مقير ) (٦) ٧٧ — (٧)

ملوسة (٦) ١٩٦.

. 114

مليانه (٦) ٢٥٤ .

المنتصر ابن السلطان أبو العباس الله مناد بن منقوش بن صنهاج الاصغر (٦) . 749 - EVF مناد بن نصر (۷) ۲۱۵. بنو المنتفق بن عامر بن عقيل (٢) ٣٧١ — منَّاربان قیصر بن قاریوس (۲) ۲٤۹. - T79 - T71 (£) - TVY مناربان بن فاروش (۲) ۲٤۸. \_7° (°) \_ °V \_ °V7 أبو المناقب (٥) ٤٦٢ . . ٤٠ — ١٥ (٦) — ٢٦٣ مناكيل بن بلوطيس (٢) ٨٧. المنجاب بن راشد الضبي (٢) ٧٧٥ — مناین (۲) ۱۷٤ . . V (T) — 71V المنبات ( اولاد منبا من عرب المعقل) (٦) المنجبي (٢) ٢٢٩.  $-111 (V) - \Lambda - \Lambda V$ منجك بن منكو تمر بن طغان (٥) ٢٠٦ . . YEA - YEV - 1AA - 11T منجك اليوسني (منجو) (٥) ١٠٥ — منبس إحدى بطون هلال بن عامر (٦) . 1.4 \_\_078 \_\_077 \_\_017 \_\_017 بنی منبسة (٤) ۲۸۰ . بنو منبه بن بکر (۲) ۳۶۷. \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 منبه بن الحجاج بن عامر من بني سهم (٢) . 077 - 024 منجونکین صاحب دمشق (۲) ۲۷۰ — . £79 — £71 — £17 — F73 .  $(3) \ 77 - 77 - 77$ المنتصر (اسماعيل بن نوح) (٤) ٢٦٩ — منحيا (٢) ١١٧ . . 011 \_ 01. \_ 0.0 \_ 0.1 منکجور ( منجور ) (۳) ٤٢٥ . المنتصر بن أبى حمو (٧) ١٨٤ — مندار بن معز بن أوريغ (٦) ١٥٨ — \_ 191 \_ 19. \_ 149 \_ 140 . 178 - 177 - 109 . 199 - 194 - 197 منداسة (٦) ١٨٣. المنتصر بن خزرون الزناتي (٢) ٢٧٥ — (٣) مندس (٤) ۱۷۷ . \_\_ TOT \_\_ TO1 \_\_ TE9 \_\_ TE1 المندلب بن ادريس الحنفي (٣) ١٣٧.  $(\circ)$  — YYY  $(\xi)$  —  $YY\circ$  —  $YY\xi$ مندلة من صنهاجة (٦) ٢٠٢ . \_ 070 \_ 07£ (7) \_ \0A مندمر الحوراني (٥) ٥١٦ - ١٧٥ . \_ 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 ابن مندیل (٦) ۳۹۰. 

منديل — بني منديل (٤) ٢١٧ — ٦ — -47 -47 (7) -74. V· — 75 المنتصر العبيدي (٣) ٥٨٥ .

\_ oA \_ oV \_ o · \_ £9 (V)

المنذر بن الحرث بن جبلة الاعرج (٢) منديل بن أحمد (٦) ٩٩ . . TTO \_\_ TTT المنذربن الربيع (٢) ٣٨٩ . المنذر بن الزبير (٣) ١٥ — ٢٦. المنذرين ساوي التميمي (٤) ١١٦. - TY 1 - TTY - TTT - TTJ المنذر بن ساوي بن عبدالله العبدي (٢) - \$V7 - \$\$9 - TVA - TOV منذر بن سعد (٦) ۱۷۹. منذرین سعید (۱ ۱۳۸ .

منذر بن سعید البلوطی (۱) ۲۷۷ — (٤)

. 1AY -- 1A. منذر بن سعيد القاضي (٦) ١٥٢. المنذرين عائذ بن المنذر (٢) ٣٥٧. المنذرين عبد الرحمن الأوسط (٤) ١٦٤. المنذر بن عمرو (عمر) من بني ساعدة (٢)

المنذرين ماء السماء (٢) ٣٢١ -- ٣٢٢ --. TO 9 - TTE - TTA - TT

المنذر بن محمد بن عبد الرحمن (من امراء بني أميسة) (٤) ١٦٥ – ١٦٦ – ٧٢١ — (٦) ٢٢٣.

المنذرين محمد بن عقبة (٢) ٤٢٠.

منذر بن مطرف بن يحيى بن عبد الرحمن . ٢٠٦ (٤)

المنذر بن المنذر بن ماء السماء (٢) ٣١٦ — . \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* المنذرين النعان بن المنذر (۲) ۳۱۶ — - TTI - TIA - TIA - TIO

-- TOV -- TTO -- TTT -- TTT

. 0 · £ \_\_ £ V \

مندیل بن حامة بن تیربیغین (۷) ۱۶۹ —

. 440

أبو زيان منديل بن طريف (٧) ٢٦٠ —

. T.VA — TVV — TV£

منديل بن عبد الرحمن (٦) ٢٦٢ -

- ^7 - ^\$ (V) - ٣٩. - ٣٨٣

· ٣٣٠ — ١٣٣ — ١١٦ — ١١٥

مندیل بن علی بن علاوة (٦) ۱۹۷.

أبو محمد منديل بن محمد الكناني (٦)

- 177 - 1.7 (V) - 791

- TTA - TTE - TTT - TT

مندیل بن نصر بن علی (۷) ۲۱۸ .

منديل بن وتطلم (٧) ٢٤١ .

منديل المغراوي (٧) ٢٠٦.

آل المنفر = بني المنفر = المناذرة (١)

\_ V0 (T) \_ 0TE \_ 17T | 

\_ £ . 0 \_ TTE \_ TIA \_ T . A

. \ · (٦) — • · \ (•)

المنذر الأصفر (٢) ٣٢٦.

المنذر ملك العرب (٢) ٢٦٠ .

المنذر الرابع (٢) ٢١٣.

المنفر بن احيحة من بني الجلاح (٢) . 249

المنذر بن امرئ القيس (ذي القرنين) (٢)

. TTV - TT7 - T17

المنذر بن المارود (٣) ٢٨ .

بنت المنذر بن المارود (٣) ١٨٨ .

منذر بن أبي وزير (٤) ٢١٠ .

المنذر بن يحيى بن هاشم التجيبي (٤)

ام المنذر بنت قيس من بني النجار (٢)

منذوش بن شدات (۲) ۸۵ . منسا جاطه (۷) ۶۱۰ .

منسا سلمان بن أبي بكر (٦) ٢٦٨ .

منْسا سلّمان بن منّسا موسى (٧) ٣٥٢\_\_ ٣٦٦\_ - ٤١٠ .

منساقو بن منسا ولي بن ماري جاطة الاكبر (٦) ٢٦٩ .

منسا مغا (منسا بغا) (٦) ۲٦٨ ــ ۲۷٠ . آل منسى موسى (٧) ١٥١ .

منسا موسی بن أبي بكر (۵) ٤٩٧ — (٦)

VFY — VFY — · VY — (V)

منسا ولي بن مار*ي ج*اطة (٥) ٤٩٧ — (٦) ٢٦٧ .

منسبة بن شحيم بن منجاش (٢) ٢٩٧ . منشا الكوهن (٢) ١٣٧ .

منشی بن آدم (۲) ۱۸۲.

منشی بن حزقیا (۲) ۱۲۱ — ۱۶۷ .

منشی بن یوسف (۲) ۶۹ — ۱۰۶ — ۱۱۸ .

بىي منصور (٦) ٨٢ — (٧) ٢٣٤ — ٤٣٤ .

منصور من مقدمي السلجوقية (٤) ٦٧٢ . ابو يحيى المنصور (٧) ١٤٤ .

ابو جعفر المنصور الخليفة (٢) ٢٧٢ ـــ - ٢١١ ــ (٣) ٧٥ ــ ٢١١ ـــ

- TT9 - TTN - TTV - TT0

- 788 - 787 - 781 - 78.

\_\_ 70· \_\_ 78V \_\_ 787 \_\_ 780

\_\_ Y00 \_\_ Y01 \_\_ Y0T \_\_ Y01

\_\_ 770 \_\_ 777 \_\_ 709 \_\_ 707

PVY = VAY = VAY = VY

13 — 00 — 7·7 — 777 <u>— 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 7</u>

. 772

منصور بن إبراهيم بن الحاج (٦) ٣٣٥ .

منصور بن أحمد بن اسهاعيل (٤) ٤٤٥ \_\_

منصور بن أحمد بن عبد الحق المشدالي (٧)

. ٦٨

منصور بن أحمد المظفر بن علي الصليحي (٤) ۲۷۲ .

منصور بن اسحق بن أحمد (ابؤ صالح) (٤) ٤٣٨ — ٤٣٦ — ٤٣٩.

المنصور بن اسماعيل (٦) ٥٤٣ .

المنصور بن بادیس (۷) . ۳۰

منصور بن بدران (۳) ۷۵ه.

المنصور بن بلكين بن زيري (٤) ٧٧ — (٦) ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠

. or \_ {1 \_ YV (V) \_ 71 f

منصور بن بويه بن ركن الدولة (٤) ٨٠٠ .

منصور بن جعفر الخياط (٣) ٣٨٢ ــ

سمور بن جعفر الحياط (٢) ٢٨٢ – ٣٨٣ – ٣٨٤ – (٤)

. 74

ابو منصور بن جلال الدولة (٣) ٣٠٠ ـــ ابو منصور بن جلال الدولة (٣) ٣٦٠ ـ - ٣٦٠ ـــ (٤) ٢٠٢ .

منصور بن جاز بن شیخة (٤) ۱۳۸. منصور بن جمهور (جهور) بن جعفر بن عمرو [الکلبي] (۲) ۲۹۷ — (۳) ۱۳۰ — ۱۳۱ — ۱۳۲ — ۱۳۷ — ۱۷۷ — ۱۰۲ — ۱۰۷ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲

منصور بن الحسن (۳) ۳۳۲. شهاب الدين ابو الفوارس منصور بن الحسين (۳) ۷۰۰ — (۶) ۳۵۶ — ۳۵۰ — ۱٤۱ — ۱۶۸ — ۲۵۳.

منصور بن الحسين الاسدي (٣) ٥٦٢ — ٥٦٤ — (٤) ٢٥٠ ـ

منصور بن حماد (٥) ٤٩٥ .

منصور بن حمزة (٦) ١٠١ — ١٠٢ — ١٠٣ — ٥٥٥ — ٥٥٥ — ٥٥٥ —

٥٥٠ ـــ ٥٥٠ ــ ٥٦٠ . منصور بن الحاج خلوف اليــابــاني (٧) ٣٨٣ ـــ ٣٩٢ ـــ ٤١٢ .

(بهاء الدولة) منصور بن دبیس بن مزید (۳) ۵۷۱ — ۳۳۸ (٤) ۳۳۷ — ۳۵۷

- 187 - 788 - 809 - 807 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808 - 808

. 1. — (0)

منصور بن أبي الذئب بن حسن (٦) ٥٥ . منصور بن زياد (٣) ٢١٢ .

منصور بن سامان (٤) ٤٢٩ .

منصور بن سرحون (۲) ۲۶۶ — ۲۶۹ . بنی منصور بن سعد (۱) ۵۹ .

بني سطيور بن سلمان بن منصور بن عبد الواحد

بن يعقوب بن عبد الحق (٧) ١٦٤ — ٣٩٧ \_ ٣٩٩ \_ ٢٠٠ \_ ٣٩٩ \_

۱۸۰۶ — ۲۰۶ — ۳۹۰ — ۵۶۰. المنصور بن سلمان المنتزي (٦) ۵۶۰.

منصور بن شاه ولي (٥) ٦٢٩ — ٦٣٠ . منصور بن شركب (٤) ٢١١ — ٤٢٠ .

ابو منصور بن صالحان (۳) ۵۳۰ — ۵۲۰ — ۵۶۰ — ۵۶۰ — ۵۴۰ —

 $\frac{315 - 325 - 317}{115 - 315}$ 

منصور بن صدوقة (٣) ٦١٣ — ٦١٧ —

- MIX - MIV (\$) - 119 . OV -- OO -- O\$ (O) -- IAM

منصور بن صليحة (٥) ٢١٣ .

منصور بن طلحة (۳) ۳۰۶. المنصور بن أبى عامر (۱) ۶۰ — ۶۲ —

 $- ? \cdot - ? \lor (\xi) - ? \cdot \circ (?)$   $- ? \cdot \circ - ? \cdot \xi - \lor ? - \lor \cdot$ 

-- 117 -- 110 -- 108 -- 1.7

- Y.O - Y.E - 197 - 191

- YYY - YYX - Y·X - Y·7 - YYY - (7)

-197 - 198 - 197 - 197

- YTX - Y·V - Y·Y - 198

-- TV9 -- TVA -- TWA -- T·V

(V) — TT7 — T90 — T97 — T9 — TX — TX — T7

- 40 - 44 - 47 - 47 - 4.

r3 — p3 — · · · — vo — vo —

- TT1 - V+ - TO - O9

. ۲۲٤

المنصور بن عبد العزيز (٥) ٣٩٢ — (٦) ٣٤٥ .

منصور بن عبد الكريم (٦) ٣٦٤ .

منصور بن أبي مالك عبد الواحد (٧)

- TV4 - TV0 - TVY - 178

- \*\*\* - \*\*\* - \*\*\* - \*\*\*

- YVY - Y79 - Y7V - Y0Y

منصور بن عكرمة بن خصفة (١) ٧٦٨ . ابو منصور بن علاء الدولة بن كالويه (٣)

. ٤9٣

. 071

المنصور ابن السلطان ابو علي (۷) ٤١٨ . منصور بن عمارة (٤) ١٣٧ .

منصور بن عيسى بن الشيخ (٣) ٣٧٦ — ٤٢٣ .

منصور بن غز غلي (غز علي — غر غرلي) (٣) ٥٥٨ — ٥٥٩ — (٤) ٣٣٠ —

منصور بن فرج (٤) ٤٥٩.

. . . . . . . . . . . . .

منصور بن فضل بن علي (٦) ۸۷٥ — ۸۸٥ — ۸۹٥ — ۹۸٥ .

منصور بن فضل بن مزني (منصور بن

مزني) (٦) ٥١ — ١٥٣ — ٤٥٣ —

- £YY - £Y\ - £Y. - £0£

\_ PA4 \_ EAE \_ EAI \_ EA.

. ٣٦٠ -- ٣٥٤ -- 7٤ (V) -- 04.

\_\_ \$00 \_\_ \$0\$ \_\_ \$0\$ \_\_ \$0\$

(ابو کامل) منصور بن قراد (٤) ٣٢٦ —

. ٣٦٠ — ٣٥٨ — ٣٥٦

ابو منصور بن قرامرد بن کاکویه (۳) ۷۷۷ .

ابو منصور بن أبي كاليجار (٤) ٦٤٨ .

منصور بن کثیر (٤) ۳٦٠ . منصور بن مالك (۷) ۱۹۲ .

منصور بن مالك (٧) ١٥٢ .

ابو منصور بن المتتي (٣) ٥١١ .

المنصور بن القائم ابو القاسم محمد بن عبيد

-71 (V)  $-7\cdot\xi$   $-7\cdot\tau$ 

. VI — TT — TT

المنصور بن محمد بن عمر (٦) ٢٧٣.

المنصور بن محمد بن المظفر صاحب حاة

\_ £TV \_ £T0 \_ £T0 (0)

- £ £ V - £ £ 0 - £ £ . - £ ₹ ٨

- £10 - £17 - £57 - £57

. ٤٩٨ — ٤٨٩

منصور بن مخلوف (٦) ٥٣٩ — ٥٤٦ .

منصور بن مروان (۵) ۳٦.

(بهاء الدولة) منصور بن مزيد (٣)

. £1£ — TET (£) — OAY

منصور بن مسعود (٦) ٣٩.

المنصور بن المظفر بن شاهنشاه (۵) ۱۱۰ – (٦) ۱۱.

المنصور بن المظفر محمود (٥) ٤٢٢.

منصور بن المفضل بن أبي البركات (٤)

\_ TVY \_ TVY \_ TVY \_ TVY

. 444

المنصور بن المهدي (٣) ٢٩٧ — ٣٠٥ —

۸۰۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲۱۳ — ۲

\_

- YOE - YOY - YO - YE

\_ V\$ (V) \_ Y07 \_ Y00

. 17V — 1·Y

منصور بن نبیل (٥) ٣٦٥.

(الحاكم بأمر الله) منصور بن العزيز نزار (٤) ٧٤.

منصور بن نصر بن نصير الدولة (٤) ٤١٣ . منصور بن نظام الدين (٤) ٤١٥ .

منصور بن نظام الملك (٣) ٢٠٤ — (٥) ٣٨.

المنصور بن النمر الشاعر (٢) ٣٥٨ .

(الامير أبي الحرث) منصور بن نوح بن

سامــــان (٤) ١٥٤ ــ ٨٥١ ــ

- 173 - 173 - 173 - 173

ابو منصور بن الهيثم (٤) ٦٨٢ .

منصور بن وهشوذان بن محمد (الروادي (٤) ٦٧٣ .

منصور بن يزيد (٣) ٢٦٧.

منصور بن يعقوب بن عبد الملك (٦) ٨١ . منصور بن يعيش (٦) ٣٩ .

قاضي القضاة الشيخ ابو منصور بن يوسف (٣) ٧٧٥ .

منصور البرغواطي (٦) ٢٢٤ .

منصور التركي (٤) ٣٣٥ — (٥) ١١٨ .

منصور النرمذي (٤) ٢٤٩ — ٢٥٠ .

منصور الحاجب (٤) ١٨٧ .

منصور الديلمي (٣) ٤٧٢ — (٤) ١٢٥ . منصور سريحة (٦) ٥٥٨ .

ابو علي منصور سلام (۱) ۸۱۵ — ۸۱٦. ابو منصور الصباغ (۳) ۵۸۰.

> منصور الطبندي ٤) ٢٥٠ . المنصور العلوي (٤)١٢٦ .

ابو منصور فلاستون (٤) ٦٤٩ .

منصور النميري (١) ٨٠١.

المنصور قلاوون = قلاوون .

المنصور الملك (٥) ٢٠٦ — ٣٣١ .

منصور المليكشي (٦) ٣٩٢ .

منضور مولى عبد الرحمن (٧) **١٥٧** \_\_\_

ابو منصور الميبذي (٥) ٣٥ .

منطاس أحمد (٥) ٥٤٧ — ٥٤٨ — ٥٤٨ — ٥٤٨ — ٥٤٨

\_\_ 077 \_\_ 071 \_\_ 07. \_\_ 009 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 078 \_\_ 078

V/0 \_ //0 \_ //0 \_ (Y)

منطاش الثاثر (٥) ٦٣٤ .

ابن منعم (١) ٦٣٦ .

منعم بن ذي الملك دثار بن جذيمة بن منعم (٢) ٣٤.

منفطاي بن انجي (٥) ٦١١ .

ابن منقــذ = منقــذ (۲) ۲۹۳ ــ (٤)

بني منقذ (٥) ۱۸۱ — ۲۲۱ — ۲۸۵ — ۲۸۱ .

ابن منقذ بن كمود (٥) ٤٦٢ .

منقذ بن النعان (٢) ٦١٩.

بنی منقر (۲) ۷۷۰ .

منقوش بن بكتمر (٥) ٤٣٠ .

جلال الدين منكرتي بن علاء الدين خوارزم شاه (٤) ۱۲۳ — (٥)

الامير منكبرس شحنة بغدد (٣) ٦١١ —

- 788 - 717 - 710 - 718

- ٣٦٦ - ٣٦١ (٤) - 7٤V . TYE - TTY

- 187 - 181 - 188 - 18.

- 12V - 120 - 122 - 12T - 101 - 10· - 189 - 18A

- 107 - 108 - 10F - 107

- 171 - 17· - 109 - 10A

· ٣٣٣ — ٢٦٢ — ١٦٨ — ١٦٧

ناصر الدين منكبرس (٥) ٤٤٨. منكبرس بن يوسف (بوربرس) بن ألب

أرسلان (٥) ٤٤ \_ ٥٥ \_ ٧٠ \_ . Vo \_\_ OA

منکجور (۳) ۳۳۵.

منكجور البخاري (٣) ٣٩٥ – ٣٩٦ .

منکلی (۳) ۱۰۷ — ۲۰۸ — (۵)

\_-01-017 \_- 1.5 \_- 1.7 . 0 77

منكلي بغا (٥) ١٨ه ــــ ٢٤ه ــــ ٢٥ه ـــ

. ٦٠٧ — ٥٣٤ — ٥٢٦

منكلي بيبقا الشمسي (٥) ٥١٦ .

منکلی بیبقا (٥) ۱۰۹ — ۱۱۰ .

منكو تمر بن طغان ملك الشمال (٥)

. 7.0 - 7.1 منكوتمر عبد ألغني (٥) ٥٧٤ .

منکوتمرین هولاکو (٥) ٤٥٧ — ٥٥٨ —

. 777 - 717 - 70 - E09

سيف الدين منكوتمر الحسامي (٥) ٤٧٠ — . £VY — £V1

منكوخان بن طولي خان (٥) ١٩٨ —

- 7·1 - 099 - 09A - 199

-717 -710 -715 -717

(شمس الخواص) منكوريين (٤) ١٠٠ .

بنی منکوش (۷) ۷۰ — ۲۰۰۹ — ۲۰۰۹ .

منکو قبلای (٥) ٩٦٥.

ابن المنمر (١) ٦٣٨.

المنهال بن أبى عيينة بن المهلب (٣) ١٠٠ . المنهال بن قبان (٣) ١٦٣.

منهال بن موسى بن أبى العافية (٤) ١٩ — . ۱۷۷ (٦)

منوجهر (منوشهر) (۲) ۹۹ — ۱۰۲ —

(0) - 741 (1) - 147 - 140 . YTT (Y) - TA

منوجهر أخو فضلون الروادي (٣) ٩٠٥ .

منوجهر بن قابوس (٤) ٤٦٩ — ٤٩١ —

. 770 - 778

المنور من أعقاب بني سيجور (٤) ١١٩ .

منوشهر الملك ابن منشحر بن فرهس بن وترك (۲) ۱۸۱ — ۱۸۶ — ۱۹۰ .

منونه (٦) ۲٥٦.

منويل (٤) ٢٦٤.

منويل الخصيّ (٢) ٥٧١ .

منيح الخادم (٣) ٤٨٢ .

بنی منیر (۷) ۵۳۰ .

منير الخادم (٤) ٦٥ — ٦٦ — ٣١٨ .

منير الدولة الجيوشي (٤) ٨١ .

بني منيع (٦) ٦٦ .

بني أبي المنيع (٦) ٥٩٥.

(أبو الفتيان) منيع بن حسان أمير خفاجة

\_\_ roo \_\_ rot \_\_ rrq (t)

. 747 -- 741

منيع بن شبيب بن وثاب الممري (٤)

. 40.

منيع بن العزيز (٦) ٢٢٦ .

منيعة بنت النميري ( منيعة بنت وثاب ) (٣)

. **٣**٠١ (٤) — •٨٢

بني منيف (٧) ٩٢ .

منیف بن ثــابت (۷) ۸۹ ــ ۹۱ ــ ۹۱ ــ ۲۹۳ ــ ۲۹۳ .

( أبو مالك ) منيف بن شيخه (٤) ١٣٨ .

المهاجر بن أبي أمية (٢) ٤٩١ — ٤٩٣

المهاجر بن زياد (٢) ٥٦٧ .

أبو المهاجر مولى مسلمة بن مخلد (٣) ١٣ \_\_

-197 - 127 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170

. 1 · 1 (V) — 19£

آل مهارش (٥) ۲۷۷ .

مهارش (۳) ۷۷۵ — ۵۷۵ — (٤) مهارش (۳

مهارش بن دشیر (۳) ۵٤۸ .

مهارش بن نجلی ( الجحلی ) (٤) ٣٣٩ .

مهاوش العقيلي (٤) ٣٥٨ .

المهايا (المهاية) من عثمان بن خراج (٦)

المهایا بن عیاض (٦) ۸۱.

. **11 — 11** 

المهایا بن مطرف (٦) ۸۱.

المهتدي بالله (الخليفة العباس) (١)

\_ TOT (T) \_ TYE (T) \_ TYY

- TAT (1) - 01. - TA.

. TAV — TAO

المهتدي (عبدالله بن سليان بن عمران الازدي) (٤) ٢٨٧ .

مهجع مولى عمر بن الخطاب (٢) ٤٣٠ .

مهدم بن عدنان (۲) ۳۵۵.

بني مهدي (٤) ١٤٠ — ۲۷٨ — (٥) ١٩٥ — (٦) ١٩٨ .

المهدي الأمسام (١) ٣٥ – ٢٨٦ –

= -190 - 197 (3) - 779

- YO1 - Y10 - 1VY - 177

-- r.o -- r.u -- r.ı -- r.ı

-- MOV -- MEL -- MEI -- MLI

- TV1 - TV1 - TV. - T1.

\_\_097 \_\_Y9 (V) \_\_0.9

. 1AF — 1AF — 18·

المهدي ( الخليفة ) (١) ٢٤ – ٣٧ –

\_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\*

\_\_ 787 \_\_ 788 \_\_ 788 \_\_ 717

- 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717

\_\_ Y\0 \_\_ Y\2 \_\_ Y\7 \_\_ Y\1 \_\_ Y\4 \_\_ Y\X \_\_ Y\V \_\_ Y\7

\_ YA· \_ YVV \_ YV\$ \_ YV1

. 059 (8) — 819 — 479

مهدي بن توالي من بني يحفش (٦) ٢٤٥. المهدي بن عبد الجبار (محمد) (٤) ٢٠٦ — (٧) ٥٥.

مهدي بن عبد الرحمن بن أبي بكر الصديق (٦) ٥٥.

المهدي (محمد) بن عبدالله (النفس الزكية) (٧) ١٣.

مهدي بن عساكر (٦) **٤٥** — ٤٧٣ . مهدي بن علوان (٣) ٣١٤ .

مهذي بن عيسى بن عبد القوي بن حمدان (٦)

مهدي بن أبسي كاره رئيس لهيعه (٤) . ٣٩ — ٤٠ .

مهدي بن ماسي (۷) ٤٦٦ .

مهدي بن محسن (۳) ٤١٢ .

المهـــدي بـن المنصور (۳) ۲۵۲ ـــ (۷) . ۳٦٠

مهدي بن يوسف الكرماني صاحب مكناسة (٦) ٢٤٥ — ٢٤٦ — ٣٨٥ — (٧)

( أبو الغنائم نور الدين ) المهدي الزيني (٤) ١٢٩ — ١٣٩ .

المهدي المنتظر (٣) ٤٣٧ — (٤) ١٢ —

المهدية (١) ٣١٥.

مهذب الدولة بن محمد المختص بن أبي الخير (٣) ٥٤٠ — ٥٤٣ — ٥٤٩ —

- TT - TT - TT (E)

\_\_ 710 \_\_ 470 \_\_ 477 \_\_ 471

. ٦٨٢ — ٦٧٧ — ٦٤٣ — ٦٢٦ ( أبو منصور ) مهذب الدولة بن مروان (٤)

. **٤ · ٩** — **٤ ·** ٨

المهر بن الفرس (۱) ۸۲۰ — ۸۲۱.

مهران الأهوازي (٢) ٥٣٦.

مهران بن بهرام الرازي (۲) ۲۸۰ — ۵۳۸ .

مهران الهمداني (٢) ٢٣٥.

المهرانية (٥) ٧٧١ — ٧٧٢ .

مهربرسي الحكيم (براسيّ الحكيم) (۲)

مهرستان بن شهرین (۳) ۳۳۳ .

مهرة بن حيدان بن الحاف بن قضاعة (٢)

مهرود (۳) ۱۹۳ .

مهرویه الزاي (۳) ۲۸۲ . مهلایل بن افروال (۲) ۱۸۲ .

مهلایل بن قاین (۲) V .

ابن المهلب (۱) ۰٦٠ .

بني المهلب (١) ٤٢ — (٢) ٥٧٥ — (٣)

· \* · \* — 1 · \*

المهلب بن زیاد (۳) ۱۱۳.

-188 (%) -7.1 -044- **\*70** - **\*71** - **\*77\*** - **\*700** . 787 - 498 - 478. مهلهل بن يحيى بن مقدم (٦) ٤١ . مهمومه من الملثمين (٦) ٧٤٣ . آل مهنا = مهنا (۲) ۲۰۶ - ۳۳۲ - (۵) - 0V1 - 074 - e.. - 144 · V· · (V) — 1 — V (1) مهنا بن ثازیر بن طلحة (٦) ۱۹۸. المهني بن حارثة (٢) ٢٦٥ - ٧٢٥. مهنا بن على أمير زغبة (٦) ٢١٢ . مهنا بن أبي على (٤) ١٣٧. مهنا بن عيسى (٥) ١٥١ — ٤٦٦ — -199 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 1937.0 - 110 - 170 . 11 مهنا بن فضل (۲) ۳۰۶. مهنا بن مانع (٥) ٤٣٨ — (٦) ٩ — مهنا بن مهنی بن داود بن القاسم (٤) مهنی بن نافع بن جدیلة بن فضل بن بدر بن ربيعة (٥) ٥٠٠ . مهيار الديلمي (٤) ١١٧ — (٥) ٦٧. مهیب بن نصر بن علی (7) - (7). YYA - YYAالمهير بن سلمان بن هلال (٣) ١٣٧. بنی مؤاب (۲) ۹۸ – ۹۹ – ۱۰۰ –  $-111 - 11 \cdot - 1 \cdot 4 - 1 \cdot 7$ · 15. — 175 — 117 — 117

المهلب بن أبي صفرة (١) ٢٣٠ — (٣) - 11 - 13 - 13 - 79 - 07 - 08 - 0Y - 87 - 80 -10T -V-1 -70 -111 - 111 - 111 - 111-19. -144 -147 -140 $771 - 7\cdot7 - 1\cdot7 - (3)$ . 7· (V) - 1A المهلبي وزير معز الدولة (٣) ٤٠٧ —  $-\circ \wedge \Upsilon$  (1)  $- \cdot \cdot \circ - \cdot \wedge$ . 700 - 07 المهلهل (۱) ۸۱۰ . بني مهلهـــل (٦) ٣٧ — ٧٦ه — (٧) 187 - TAT مهلهل بن الحرث (۲) ۳۵۸. مهلهل بن ربيعة بن الحرث (٢) ٣٥٨. مهلهل بن أبي الشوك (٣) ٥٦٤ . مهلهل بن صفوان ( مهلیل ) (۳) ۲۱۱ — . 777 - 771 مهلهل بن أبى العسكر (بن أبي العساكر) -770 -371 -719 (T) - TYE - TTA (E) - TEI - 797 - 791 - 7AF - FV7 - 797 - 790 - 798 - 797 . A7 — V9 — V0 (0) مهلهل بن قاسم بن أحمد (٦) ١٠٠ — - 1·1 - 1·7 - 1·1 - 1·1 - 071 - 279 - 1·N - 1·V - or 1 - or 0 - or 0 - or 2 \_\_ 00T \_\_ 0\$ · \_\_ 0T9 \_\_ 0TT

- 9A - 9V - 97 - 90 . 117 - 111 - 111 - 119 المؤيد بن على بن الناصر (٣) ٢٥٨. المؤيد صاحب حاة (٢) ٢٨٠ — (٣) (°) - 478 - 474 - 404 . 7 . 2 - 2 / 1 المؤيد أبو. موسى (٦) ٣٤١ - ٣٤٢ . المؤيد بن منصور (٤) ٢٠٨ — ٢١٤ — المؤيد بن يوسف المظفر بن عمر بن المنصور بن على بن رسول (٥) ٤٩٨. مؤيد الدولة بن ركن الدولة (٤) ١٨٥ — . ٦٨٦ مؤيد الدولة بن نظام الملك (٣) ٨٨٥ — . \$71 - \$7. (\$) مؤيد الدين ابن العلقمي (٣) ٦٦٢. مؤيد الدين الشرابي (٣) ٢٥٨. مؤيد الدين (أبو عبدالله محمد بن على) ( ابن القصاب ) (٣) ٢٥٤ — . ۱۱۲ (0) - 700 المؤيد لدين الله المنتصر لاولاد رسول الله (صلعم) (٤) ٤٤٠ – ٢٥٥. مؤيد الكتاب (٥) ١٠.

مؤید الکتاب (۵) ۱۰. مؤید الملك والدین بن خواجاسجستان (مؤید الدین خواجاسجستان) (٤) ۵۳۷ — ۵۳۹ — ۵۶۰ — ۵۶۷ —

المؤتمر ( يوزتمر ) (٤) ٩٤ه — ٥٩٥ . المؤتمن (٣) ٤٨٩ — (٤) ٨٨ . مؤتمن الخلافة (٥) ٣٣٣. مؤثر الخير بن ذي جدن (٢) ٣٢٧. بنی مؤمن ( مرمن ) (٦) ۱۸٦ . مؤنس الخادم (المظفر) (٣) ٤٤٥ — \_ 107 \_ 107 \_ 100 \_ 111 \_ 174 \_ 171 \_ 173 \_ 109 \_ \$77 \_ \$77 \_ \$70 \_ \$78 -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173\_ £V4 \_ £VA \_ £V\$ \_ £V٣ - £AT - £AT - £A1 - £A. - £AA - £AV - £A7 - £A8 - £97 - £97 - £94 - £84 -  $\xi V$  -  $\xi T$   $(\xi)$  -  $\circ \cdot \xi$ - £ · 1 - 1 V Y - 1 7 7 - 1 1 7 . £٣7 — £7V — £·٣ — £·٢ مؤنس الخازن (٣) ٤٤٨. مؤنس بن محمد بن عبيد الفارقي (٣) . 271 مؤنس بن يحيى (٤) ٧٧ . مؤنس بن يحيى الضيري أمير رياح (٦) .7.7 - 177 - 171 - 19مؤنس العجلي (٤) ٢٩٠ . مؤنس مولى بني حمدان (٤) ٣١٥.

. 749 - 74.

\_ 7.9 \_ 7.0 \_ 099 \_ 098

 $- \lor (0) - 787 - 119 (8)$ 

-r1-r0-r7-r17

. 1 . 7

موآيي بن لوط (٢) ٤٩ .

ابن المواز (١) ٥٦٧ .

(سيف الدين) موافق (٥) ٤٣٤ .

موالات بن معلیت (٦) ۱۲۰ .

الموالي (٣) ٢٦٢ (٤) ١٩٨ — (٤)

7/3 — (7) 3P3 — (V) AY3 — 773 .

الموبفان (۱) ۱ه ۲ م ۱۵۳ س

\$07— \text{11} — (\text{1}) — (\text{1}) — (\text{1}) — (\text{1})

ابن موته (٦) ۲۳۲ .

موثبان بن عمرو بن سعد (۲) ۲۹۲.

الموحدون (۱) ۲۰۰ — ۲۰۸ — ۲۰۸ —

- Y17 - X17 - Y17 - X17

- rr - rr - rr - rr

\_\_ TY0 \_\_ TY1 \_\_ TY1

- \$7. - \$77 - \$7.

\_ 117 \_ 1.4 \_ 0.5 \_ 50A

-1 -1 -1 -1

- Y10 - Y17 - Y11 - Y1.

(a) - 124 - 124 - 11A

\_ 010 \_ 1A3 \_ TT0 \_ TTE

 $- r \wedge - r \vee - r \cdot (7)$ 

- Y10 - 199 - 19A - 19V

\_\_ YO1 \_\_ YT7 \_\_ YT0 \_\_ YYV

\_\_ Yoo \_\_ YoY \_\_ YoY

\_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ POY \_\_

\_\_ T19 \_\_ T1A \_\_ T1V \_\_ T17

- TT7 - TT8 - TT1 - TT.

- rry - rr1 - ry4 - ryx

\_\_ TTA \_\_ TTV \_\_ TTO \_\_ TTT \_\_ T\$Y \_\_ T\$1 \_\_ T\$. \_\_ TT9

\_\_ T\$A \_\_ T\$V \_\_ T\$T \_\_ T\$T

\_\_ TOT \_\_ TO1 \_\_ TO. \_\_ TE9

\_\_ T71 \_\_ T0X \_\_ T0Y \_\_ T0\$

\_\_ TY7 \_\_ TY8 \_\_ TYF \_\_ TYY

\_\_ TAT \_\_ TA1 \_\_ TA. \_\_ TVA

\_\_ Y97 \_\_ Y91 \_\_ YA9 \_\_ YA8

\_\_ F.Y \_\_ F.Y \_\_ F97 \_\_ F9F

- 173 — 173 — 173 <del>-</del> 173 —

- \$71 - \$74 - \$7V

\_ 247 \_ 240 \_ 248 \_ 244

- 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111

-- 101 -- 111 -- 117 -- 110

\_ 101 \_ 100 \_ 101 \_ 101 \_ 17. \_ 104 \_ 10A \_ 10V. \_\_ Y9V \_\_ Y97 \_\_ Y90 \_\_ Y98 \_ 174 \_ 174 \_ 177 \_ 171 \_ TTV \_ TTT \_ T.0 \_ T.1 - TTE - TTT - TT1 - TT. - £A4 - £A1 - £V. - £74 - TE1 - TE · - TTV - TTO \_ 194 \_ 194 \_ 194 \_ 144 \_\_ TOE \_\_ TOT \_\_ TEE \_\_ TET \_0.7 \_0.7 \_0.1 \_ 249 \_\_ T77 \_\_ T71 \_\_ T0V \_\_ T07 \_018 \_01. \_0.4 \_0.4 \_ TA1 \_ TV7 \_ TT0 \_ TT1 \_ 071 \_ 07. \_ 017 \_ 010 - £11 - 797 - 777 - 777 \_ 370 \_ 770 \_ 730 \_ \_0.4 \_ 0.7 \_ 274 \_ 27. \_\_ 071 \_\_ 07. \_\_ 068 \_\_ 088 \_ ort \_ orr \_ or. \_ o.v \_\_ 048 \_\_ 740 \_\_ 370 \_\_ 370 \_\_ \_\_ 007 \_\_ 07A \_\_ 07. \_\_ 07A \_ 70. \_ 71. \_ 0V1 \_ 071 (Y) - 714 - 714 - 7.4 -V.4-V.X-V.X-V.7 \_\_ 70 \_\_ 78 \_\_ 78 \_\_ 01 \_\_ 71 . VYT \_ ^0 \_ ^V \_ VV \_ V0 \_ V1 زين الدين مودود (٥) ٩٠ . - 9V - 97 - 9Y - AA - AV مودود بن اسماعيل بن ياقوتي (٣) ٥٧٥ \_\_ \_\_ 1.7 \_\_ 1.0 \_\_ 1.8 \_\_ 1.7 . Th (0) - 7.0 - 099 - 117 - 11· - 1· A - 1· V مودود بن افتكين (٥) ٢٥١ ــ ٢٥٢ ـــ \_111 \_111 \_114 \_114 . 777 \_187 - 187 - 188 - 18. الامير مودود بن انوشتكين (بن أبي \_\_ 10.1 \_\_ 18A \_\_ 18V \_\_ 180 شیکین) (۵) ۵۱ – ۲۷ – ۲۸ – \_ 171 \_ 17. \_ 100 \_ 107 \_ VV \_ 01 \_ 0 · \_ 19 \_ 100 \_ 101 \_ 177 \_ 177 - 174 - 777 - 777 - 177 \_ 77. \_ 7.9 \_ 7.7 \_ 7.0 . 777 - 777 \_\_ 770 \_\_ 771 \_\_ 777 \_\_ 771 مودود البصري (٣) ٦٦. \_ 777 \_ 777 \_ 777 \_ 777 قطب الدين (عماد الدين) مودود بن زنكي -777 - 777 - 771 - 777(0) - 784 - 784 - 781 (4) \_ TTT \_ TTT \_ TTT - TA1 - T.0 - T. - A0 \_ Y0 · \_ Y £ £ \_ Y £ F \_ Y £ · - 714 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 \_ Y78 \_ Y0Y \_ Y0T - Y01 . Y9 = Y9 - Y9Y

موسی بن ابراهیم بن عیسی (۷) ۳۹۱ — مودود بن زید بن صدقة (٥) ۲۰٤ . . 494 سودود بن سنجرشاه (۵) ۳۱۶ — ۳۱۵ — موسى بن ابراهيم الرافعي ( أبو المغيث ) (٣) . TEA - TYA . 489 - 487 مودود بن مسعود (٤) ٥٠٢ — ٥٠٣ — ( الاشرف) موسى بن ابراهيم المنصور (٥) . •·V \_ •·1 \_ •·• \_ •·\$ المورخاء (٥) ١٦٣ . موسى بن ابراهيم اليرنياني (٦) ٥٣٤ — **مورق بن مورق (۲).۲۷۳** . (Y) - OTA - OTA - OTO مورق بن هرقل (۲) ۲٦٥ . موري والد حزقيا النبي (٢) ١٢٣ . . TEV -- 77 موسی بن اتامش (۳) ۳۹۲ — ۳۹۷ — موريق ملك الروم (٢) ٢٠٩ — ٢١١ . . £ TV - £ 1 · موريق البطريق (٢) ٢٦٢ . موسى بن أحمد (٦) ٤٩٤. موریکش قیصر (۲) ۲۶۲ — ۲۶۳ . موسى بن أسود الحنظلي (٣) ١١٣ . بنی موسی (۳) ۵۱۱ – (۶) ۳۰ – أبو موسى ابن الامام (٧) ٣٤٠ . . 07 — 00 (7) — 170 موسى بن الأمين (٣) ٢٩١ — ٣٠١ . شرف الدين موسى (٥) ٢٠٨ . السيد أبو عمران موسى (٤) ٢١٤ . موسى بن اناشر (٤) ٣٨٧. موسى بن أنس (٣) ١٧٣ . أبو الهيجاء موسى (٥) ٢٧١ . موسى البلخي (٣) ٣٩٤. الامير موسى الازكشي (٥) ١٧٥ . موسى بن برغوث (٧) ١٧٣ — ١٨٤ . أبو موسى الاشعري (١) ٢٥٦ — ٢٧٥ — موسى بن بغا الكبير (٣) ٣٥٤ — ٣٥٨ — -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111- ٣٦٤ - ٣٦٣ - ٣٦١ - ٣٦٠ -143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143- TVT - TVT - TV · - T10 \_ 007 \_ 001 \_ 0EV \_ 0E. - TV9 - TV7 - TV0 - TV1 \_\_ 077 \_\_ 004 \_\_ 00X \_\_ 00T -- TAO -- TAE -- TAY -- TA. - PT - 713 - TT3 -(1) - 171 - 170 - 171- \$1A - TAO - TY - TT \_ 177 \_ 170 \_ 17T \_ 171 . 219 177 — (T) P — 177. أبو حمو موسى بن تاشفين (٦) ٥٥١ — موسى بن ابراهيم (٤) ١٤٥ .

 موسى بن ابراهيم ابن الشيخ أبي حفص

( أبو عمران ) (٦) ٣٧٩ — ٤٨٧ .

موسى بن صالح الغمري (١) ٤١٢ — (٦) . 71 (V) - 181 موسی بن طلحة (۳) ۱۵ . موسى بن طولون (٤) ٣٨٤ — ٣٩٦ . الأشرف موسى بن العبادل بن أيوب - السلطان) (٥) ١٣٤ - ١٥١ ( السلطان) -- 171 - 171 - 17· - 107 - 177 - 170 - 178 - 178 - YOX - Y·V - 19V - 197 - TIN - TIV - TIE - TOA - T99 - T98 - T9T - TTT - £ · \ - £ · \ - £ · \ - £ · \ -113 - 113 - 113 - 113 - 113- 17 - 200 - 17 - 217 \_ 070 \_ 077 \_ 071 - 07A - 07V - 079 - 07A - 097 - 00V - 01X - 01Y . IT (7) - 7·A - 09T موسى بن أبى العافية (العالية) (٤ - 1V\$ (T) - 1VA - \$9 -141 - 174 - 177 - 177- 747 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 77 - VV - To - TE - IT (V)

موسى بن عامر (٦) ٤٤ . أبو يحيى موسى بن عبد الرحمن بن ونزما, بن ابراهيم (٧) ٢٠٣ . موسى بن عبدالله (٤) ٤ . موسی بن أبي العباس ثابت (٤) ٣٨١ . بنی موسی بن ثابر (٦) ۱۹۸ .

موسی بن حازم (۳) ۷۰ — ۷۱ — ۷۲ . موسی بن حریث (٤) ۳۸ — ۳۹ .

الوسى بن عريف (۱)

موسی بن حسن (٦) ۲۰۳ .

موسی بن حفص (۳) ۳.۱۸.

أبو موسى بن أبي حفص (٦) ٣٢٣ — ٣٢٧ ـــ ٣٣٥ .

موسى بن أبي حمو (٧) ٢٨٩ .

موسی بن خلید (٦) ۱٦٤ .

موسی بن داود بن علي (۳) ۱۶۲ .

موسى بن رحو بن عبدالله بن عبد الحق (٧)

-137 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103

. ٤٩٨ — ٤٩٥ — ٤٩٤ — ٤٩٠

موسى بن الرحيبة الحميري (٣) ٥٥ . موسى بن رومي بن عبد السميع بن رومي

موسى بن الزبير (٦) ٨٩ .

. YA7 (7)

موسی بن زراره بن محمد (۳) ۳٤٤ —

. Y1. (V) — YAA ( $\xi$ ) —  $\xi$ 1.

أبو الليل موسى بن زغلي (٦) ٥٥١ .

موسی بن زیان الونکاسی (٦) ۳٤٨ .

موسی بن سبق قراخان (٤) ۱۸ه — (۵)

موسى بن السبني (٧) ٣٠٦.

موسی بن سعید (٦) ۳۱۲.

موسى بن سعيد الصبيحي (٧) ٣١٠.

موسى بن أبي سعيد الصبيحي (٧) 199 — ٣٠٣.

موسى بن سيد الناس (٦) ٥٣٤ — (٧) ٢٥٥ .

موسی بن عبدالله بن حازم (۳) ۵۸ — ۷۷ — ۹۹ .

موسى بن عبدالله بن الحسن (٣) ٢٣٦ \_\_\_ ٢٣٨ \_\_ ٢٤١ .

موسى الجون بن عبدالله بن حسن المثنى (٤) ١٢٣ .

السِيد أبو موسى بن عبد المؤمن (٦) ٢٥٤ . موسى بن عبيد الله بن سليان بن وهب (٤) ٣٨٥ .

أبو حمو تموسى بن عثمان بن يغمراسن (٥) -79 (7) - 217 - 27-177 - 177 - 11 (V)- 171 - 177 - 177 - 170 - 188 - 187 - 181 - 189 - 17V - 177 - 170 - 17E - 181 - 18· - 189 - 18A -171-101-10.-189 \_ 170 \_ 171 \_ 177 \_ 177 - 174 - 17A - 17V - 177 -107 - 107 - 101 - 10- IVA - IV7 - IV0 - IVE -1 $\Lambda$  $\Upsilon$  -1 $\Lambda$  $\Upsilon$  -1 $\Lambda$  $\Upsilon$  -1 $\Lambda$  $\Upsilon$ - 1AV - 1A7 - 1A0 - 1A8  $-191 - 19 \cdot -149 - 144$ - Y11 - 198 - 198 - 197 - T. A - T17 - T17 - TY · - TI9 - TIA - TIT - rro - rr1 - rr. - rr2 . 077 - 470

أبو موسى بن عزوز الهنتاتي (٦)٣٥٣\_ ٣٥٣.

موسی بن عقبة (٣) ٣٤٩. موسی بن علی (٦) ۲۷۲ — ٥٠٥ — (٧)

موسی بن عساف بن مهنا (٦) ١٤.

توقعی بن عنی (۱) ۱۷۱ — ۵۰۵ — (۷) ۲۹۶ — ۲۸۶ .

موسى بن علي بن حسن (۷) ۱٤٩ — ۱۵۰ — ۱۵۱ .

موسی بن علي بن زبون (٦) ٥٠٠ .

موسى بن علي الكردي (٦) ٤٨٩ — (٧) — ٤٩١ — (٧)

-181 - 18· - 18V - 187

- 18A - 180 - 18T - 18T . TE - . TT - ATT - 17E

موسى بن علي بن محمــد الهنتاتي (٦) ٣٦١ — (٧) ٣٢٣.

موسى بن عسران عليه السلام (١) ١٤ —

- 177 - 17N - 17 - 10

\_ YAA \_ YAV \_ YO1 \_ 1VV

- YV - V (Y) - 777 - VY

\_00\_19\_17\_71\_7

. — 98 — 90 — 97 — A7 — 7· — 1·0 — 1·· — 99 — 97

(Y) - Y7 (1) - 177 - Y1

. 1 . 1

موسى بن عمران بن قاهث بن لاوي بن يعقوب (۲) ۹۰ — ۹۳.

السلطان موسى ابن السلطان أبى عنان (٤)

-111 - 111 - 111 - 111

. ٤٧٧ — ٤٦٩ — ٤٦٨ — ٤٦٧

موسى بن عياش صاحب مسيله (٤) ٣٩ \_\_ ٢٥ ـــ ٢٥٨ \_\_ ٢٥٩ .

موسقی بن عیسی (۳) ۲۳۳ — ۲۲۹ —

- YYY -- 3YY -- 7YY -- YYY

(\$)  $- \circ \circ \circ (\circ) - \circ \circ (\circ)$ .  $\circ \circ \circ \circ (\circ) - \circ \circ \circ (\circ)$ 

موسی بن فرقوق (٤) ١٥٦ .

موسى بن أبي الفضل بن زغلي (٦) ٥٦ — . (٧) ٣٤٢ .

أبو عيينة موسى بن كعب الخثعمي (٣)

\_ 708 \_ 707 \_ 701 \_ 777

موسی بن ماري جاطة (٦) ۲٦٩ .

موسى بن ماضي بن مهدي بن عساكر (٦)

موسی بن محمد (۳) ۲۲۲ — (۱) ۶۰۰ — موسی بن محمد (۳) ۲۲۲ .

موسی بن محمد بن طلحة (٣) ١٩٥ .

موسى بن محمد بن عبد القوي (٧) ٢٠٩ .

موسى بن محمد بن مسعود البُلط (٦) 20 — ٥٦ — ٥٦ .

موسی بن محمد بن یاسین (٦) ٤٣٦.

موسی بن محمد بن یحیبی (٤) ۱۷۵.

الاشرف موسى بن مسعود (٥) ٤١٩ — ٤٢٢ — ٤٩٧ — ٥٧٧ .

موسى بن المعتصم بن محمد بن قرة (٦) ٢٨٦ .

موسی بن مقرن (٦) ۲۲٥ .

موسی بن مکاد (۳) ۲۵۱ — (۶) ۳۹. الأشر*ت موسی بن منصور بن ابراهیم بن* 

شیرکوه عباحب حمص (۵) ۲۶٪ ... ۲۵ (۲) ۹۳ .

أبو موسى بن المنصور (٦) ٣٤٠ .

موسى بن المهدي (٣) ٢٥٨ — ٢٥٩ . موسى بن موسى (٤) ١٦٢ — ١٦٤ .

موسى بن الناصر (٤) ٣٤٣ .

موسی بن نصر بن علي (۷) ۲۱۸ .

موسی بن نصیر (۱) ۸۶ – ۲۰۱۹ –

- 127 (£) - 771 (Y) - 77º

V31 — \\(\frac{1}{2}\) \(-\frac{1}{2}\) \(-\frac{1}\) \(-\frac{1}2\) \(-\frac{1}2\) \(-\frac{1}2\) \(-\frac{

. \* • • - 1 1 - 1 1 - 1 2 2

ٔ موسی بن ورقاء (۳) ۱۳۰ .

موسى بن ياسين (٦) ٤٤٣ — ٤٤٤ . موسى بن أبي يحيى بن محلي (٧) ٢٧٥ .

وهی بن بجیی یسی بن علی (۱) ۲۰۳ موسی بن یحیبی بن ونزمار (۷) ۲۰۳ .

موسى بن يحيى الرياحي (٦) ٢١١ — مره

موسى بن يحيى الصغربري (٦) ١٩ — ٢٢ — ٢٢ .

موسى بن يحيى المرداسي (٦) ٢٥ .

موسى بن يخلف (۷) ۱۸٦ — ۱۹۰ — ۱۹۱ — ۱۹۱ .

( أبو حمو الأخير) موسى بن يوسف بن عبد الرحمن (٦) ٥٨ — ٦٤ — ٧١ —

 $(V) - \Lambda\Lambda - \Lambda V - V W - V Y$ 

-178-171-171-44

- MAY - 717 - 718 - 7.4

 APT — PPT — · · 3 — 1 / 3 —

 Y 1 3 — OY 3 — 3 7 3 — OY 3 —

 Y 2 — Y 3 — AY 3 — PY 3 —

 Y 3 — Y 4 3 — · A 3 —

 Y 4 0 — · A 3 —

 Y 5 — OY 0 — · F 0 —

 AY 0 — Y 0 0 — OY 0 —

 AY 0 — · A 0 — · A 0 —

( السيد أبو عمران ) موسى بن يوسف بن عبد المؤمن (٦) ٢٦١ — (٧) ٣٠٠ . الأشرف موسى بن يوسف أطسز بن المسعود بن الكامل صاحب اليمن (٥) ٤٣٠ — ٤٢١ . موسى التركاني (٥) ٣٦ — ٤٣٤ .

موسى التركماني (٥) ٣٦ — ٢٤٨ . موسى الجون (٤) ١٣١ . موسى خان (٥) ٦٢٣ — ٦٢٤ .

موسى كان (٥) ٢١١ — ٢١٠ موسى السراج (٣) ١٢٨ .

. ٧١٠ --- ٦٣٦

موسى الشاربي (٣) ٣٧٩ .

موسى الكاظم بن جعفر الصادق (۱) ۲۰۱ — ۲۰۲ — (۳) ۵۰۰ — (٤)

. 707 - 180 - 188 - 40

أم موسى الهاشمية القهرمانة (٣) ٤٨٢ — ٨

موشك بن حكويه (٤) ٣٢٦ . موصېل بن أشوذ بن سام (٢) ٧٩ .

الموصل بن جرموق (۲) ۷۸ .

الموطئ (٤) ١٣٣ — ١٣٤ — ٢٨٣ .

موفق مولى الحسن بن على (٦) ٢١٤ . الموفق بن علي بن اسماعيل (٣) ٥٤٤ — ١٩٥٨ .

أبو أحمد الموفق بن الناصر لدين الله المتوكل

(٣)
٣٩٠ — ٣٩٠ — ٣٩٠ — ٣٩٠ — ٣٩٠ — ٣٩٠ — ٣٩٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢١٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢ — ٢٢ — ٢٢ — ٢٢ — ٢٢ — ٢٠٠ — ٢٢ — ٢٠٠ — ٢٢ — ٢٠٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٢٠ — ٢٠٠ — ٢٢ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠ — ٢٢٠

الموفق الشيخ (٤) ٩٨ .

القاضي موفق الدين الحنبلي (٧) ٧٢٨ .

موقان (٤) ٦٦٦ . الموكل (٣) ٤٦٥ .

المولات ( مولان ) (٥) ٤٣٠ — ٦١٩ .

مولاهم بن عمر بن أبي الليل (٦) ١٠٠ — مولاهم بن عمر بن أبي الليل (٦) ١٠٠ — ١٠٠ — ١٠٠ — ١٠٠ — ١٠٠ — ١٠٨

. مولاهم بن موسى (٦) ٤٦ .

مولاي من امراء التتر (٥) ٤٧٤ — ٤٧٥ . المولد صاحب الموصل (٥) ١٦٢ .

193

. TT - 17 (V) - TAT ميسرة غلام خديجة (٢) ٤٠٨. ميسرة بن فلان السكوني (٢) ٩٤٥. ميسرة بن مسروق العبسى (٢) ٥٤٢ . ميسرة المظفر (٤) ٢٣٨ - ٢٣٩. ميسور الخصى قائد الشيعة (قائد ابو القاسم بن عبيد الله الشيعي) (٤) ٢٠ – - 17· (7) |- 0· - £9 - £A \_ YA4 \_ YA0 \_ 191 \_ 1VA  $-77 - 7 \cdot -19 (V) - 79 \cdot$ . VV - TA - TO میسون (۲) ۳۰۹. ميصائيل بن فرعون الاعرج (٢) ١٢٣. ميكائيل بن سلجوق (٤) ٦٣٥ . ميلاغر (يلاغف) (٦) ١٦١. ميلاوش (۱) ۱۵۰ — ۲٤٠ . بنو میمون = میمون (۱) mathrew (Y). 2 . 7 - 490 - 71 ميمون بن احان الكنسيغي (٦) ٢٢٠ . ميمون بن بدر اللمتوني (٦) ٣١٤ \_ ٣١٧ . ميمون بن بكرون (٧) ٣٤٩. الامير ميمون بن التقي (٦) ١٧٣. میمون بن جبل (٦) ۲۰۲. ميمون بن الحضرمي (٢) ٢٩٣. ميمون ابن الرستمية (٦) ١٧٣.

میان بن صالح (قبان بن صالح) (٦) مية (صاحبة ذي الرمة) بنت مقاتل بن طلبة (٢) ٣٧٦. میثائل (۲) ۱۲۶. میثم بن حراز بن سعد (۲) ۲۹۱ . میخائیل (۳) ۲۶۷ — ۲۸۸ — ۸۸۲ — . 448 (8) ميخائيل الانطاكي (٦) ٥٣٥ . أبى ميخائيل بطرك اسكندرية (٢) ٢٧١ . میخاییل بن جرجیس (۳) ۲۹۰ — ۳۱۹ . میخائیل بن راعیل (۲) ۱۰۶. میخائیل بن روفیل (۳) ٤٢١ . میخائیل بن نوفیل (نوفل - توفیل) (۲) - 7XY - 7YY - 7YY . 44. (4) ميخاييل اليشكري (٥) ٤٦٠ . ميمون بن زياد الصخري (٦) ٢١٣ – ميسرة الحسن (الحقير - الحفيد - الجفير) زعيم مضغرة أو مطفرة (٦) ١٤٤ — ميمون بن عبد الوهاب (٦) ١٥٩. - 177 - 107 - 100 - 120 میمون بن عثان (میمون بن سعید بن عثان 294

ابن المولد ( محمد ) (٣) ٣٩٦ .

مولي بن عار (٥) ١٧٦ — ٦١٩ .

مولیث من سدویکش (٦) ۱۹۷.

مومن مالي ملك السريان (٢) ٢٨٠ .

موهب بن مرة بن رهيب (٢) ٢٦.

میاس بن سهل بن سعد (۳) ۳۵.

مولويه (٤) ٣١.

میاس (۲) ۱۰۵۷ .

بني المولى (٤) ٢١٨ .

(T) 7F — 3F.

سيمون بن علي بن أحمد (٦) ٣٨٥ —

730 — (V) 7A7 — 3P7.

میمون بن غانم بن سوید (٦) ۷۰.

میمون بن مدرار (٦) ۱۷۲ .

میمون بن موسی الهنتاتی (٦) ۳۸۱ —

ميمون بن أبي زيد (٦) ٤٨٣.

ميمون بن وردار (وردان) الجشمي (۷) ۲۸۸ .

میمون بن یعقوب بن عریف بن یعقوب بن

يوسف (٦) ٤٨ . ميمون القداح (٣) ٤٥٠ .

ميمون القصري (٥) ٣٨٨ ــ ٣٩٠ ــ

ميمونة بنت الجراس (٤) ٢٦٦ .

ميمونة ام المؤمنين بنت الحرث بن حزن (٢)

PFT \_ 003 \_ 3A3 .

مینا (۲) ۲۲۰ .

ميناس البطريق عظيم الروم (٢) ٢٦٨ —

. ٣٣٤ (٤) -- ٥٤١

ميورقة المنصور (٦) ٢٧ .

نائب الكرم (٥) ٥٥٥ .

نائلة بنت الغرافصة زوج عثمان بن عفان

- 09A - 09V - 797 (Y)

. 770 - 7.8 - 7.1

ناباط بن يربعان (۲) ۱۱۶ .

نابت بن اساعیل (۲) ۳۰۶ ــ ۳۹۴ ــ

. EV — E7 (7) — Y90

نابتة بن عامر (٦) ١٦٥ .

النابغة الذبياني (زياد بن عمرو) (١)

. ٣٦٤ — ٣٣٥(Y) — 3·٣ — 49A

ناجرت (تاجرة) (٧) ٦

ناجي بن أبي علي بن كثير (٦) ١٠١ .

ِ ناجية = بني ناجية (٢) ٤٩٤ ـــ ٥٠٦ ـــ المحمد ...

-

ناحة بن رعويل (٢) ٤٧ .

ناحور (۲) ٥٠ .

ناحور أخيي ابراهيم عليه السلام (٢) ٢٧٧ .

ناحو بن آزر (۲) ۱۲۵ .

ناحور بن تارح (۲) ۳۸ ــ ۲۵ .

ابن ناحور بن شاروخ (۲) ۳۹ — ۳۷ — ۳۸

ناحوم النبي (٢) ١١٩ — ١٢٢ .

ناداب بن يربعم (٢) ١١٧ .

نازوك (٣) ٢٦٦ — ٤٧١ — ٤٧٢ —

. EAE - EVE - EVY

ابو ناس بن عبد الصمد بن ورجيع بن عبد الصمد (۷) ۸۵.

بني ناسجة من لمتونة (٦) ٧٤١ .

ناسم (الجارية) (٤) ٣٨٢.

ناشر بن عمرو ( ناشر النعم = ياسر النعم ) (٢) ٩٥ ــ ٢٠ .

. ( --- ---

ناشرة بن هلال (۲) ۳۶۹.

الناشي (١) ٧٩٣ .

ناصح الدولة ابو عبيد الله (ابو عبدالله) الحسن بن جهير (٣) ٦٣١.

بني الناصر (٤) ١٣٩.

الملك الناصر (٦) ٤١ — ٢٦٧ .

ابو علي النــاصر الاطروش = النــاصر بـن اسماعيل بن جعفر بن الاطروش (١)

. 45 - 47 (5) - 401

الناصر الحاجب (٤) ١٨٩.

الناصر صاحب الاندلس (٤) ١٩ \_

-141 -14. -07 -14

-147-147-141-141

(T) - 3AF - 7TV

~\_ 141 — 1V4 — 1VA — 1VV

- 717 - 717 - 717 - 717

- TYY - T91 - T9. - TAA

(V) - TV7 - TVE - TVT

\_ TX \_ T7 \_ T0 \_ TE \_ 19

.  $YYY - 1 \cdot Y - VV - 0A$ 

الناصر ابن السلطان ابي الحسن (٧) ٩٢ \_\_

. 109 - 101 - 107 - 100

الناصر بن حسين بن علي الورد ينعي (٦)

الناصر بن علناس بن حاد بن زيري الصنهاجي (٦) ١٢ — ١٣ — ٢٦ — - TTT - TIV - TIT - TII - TTT - TTT - TT1 - TT. .  $\circ$  ·  $\wedge$  —  $\vee$   $\xi$  ( $\vee$ ) —  $\gamma$   $\xi$   $\wedge$ الناصر ابن السلطان ابو على (٧) ١٨٤. الناصر بن عيسي بن قاسم (٤) ١٣١ . الناصر بن محمد (١) ٢٨٤ . الناصر بن ناصر الدين محمد بن تقي الدين عمر (٥) ٤٨٩ . الناصر ابن العزيز محمد ابن الظاهر غازي بن أيوب (٣) ١١٤٠ — ٦٦٣ — (٤) . 710 - 718 (0) - 148 ناصر بن المرزبان (٤) ٦٧٠ — ٦٧١ . الناصر (ابو العباس أحمد) بن المستضىء - 700 - 70E - 70F (T) - Tof - Tok - ToV - ToT - 177 - 171 (£) -77· -1·· (a) -1V0 -18· -118-114-117-1.1 - 189 - 18V - 180 - 148 - TIN - TIT - TIN - TIT - T9A - TAA - TE9 - TY1 PPT - 7.3 - 1.7) . Y71 - Y7. - Y07 الناصر بن المظفر (٥) ٤٢٣. الناصر بن المعظم (٥) ٤٠٨ — ٤٠٩ — . 113 - 113. الناصر بن المنصور بن أبي عامر (٦) ٢٣٨ . الناصر بن المنصور ابن المظفر (٥) ٥٠٤ —

. 2 • 7

الناصر بن المنصور (محمد الناصر لدين الله) - TTV - TTT - TTO - TTE . ET - TTA

ناصر بن یحیی (۷) ۱۱۸.

الناصر بن يعقوب المنصور (٤) ٢١١ .

الناصر المراني (٤) ٢٠٧.

الناصر المنتزى (٦) ٣٨١.

(ابو ثعلب) ناصر الدولة بن حمدان (الحسن بن أبى الهيجاء عبدالله بن حمدان) (۳) ۱۸٤ — ۲۸۵ — ۲۸۵ — -- 0· A -- 0· 0 -- 0· £ -- £ 4V

-018 -017 -017 -01.

-019 -010 -01V -017

-- 070 -- 078 -- 077 -- 070

- 071 - 079 - 07V - 077

- VA - VV - VO (1) - OTA

- 792 - 797 - 797 - 79.

- Y9X - Y9Y - Y97 - Y90

- m· = m· m - m· 1 - rqq

- 2·7 - To· - T· \ - T· \

- 047 - 041 - 247 - 2.5

- 0AT - 0A1 - 0A. - 0YE

- PO - PPO - PPO - APO -

- 777 - 777 - 777 - 049

. 779

ناصر الدين بن تقى الدين عمر = محمد بن تقي الدين عمر .

> ناصر الدين بن كورس (٥) ٣٦٦. ناصر الدين الحسيني (٥) ١٧٥. ناصر الدين الرماح (٧) ٧١٥.

ابو على ناصر الدين الزواوي (١) ٧١٥. ناصر الدين العلوي (٤) ٦٤٧.

الناصر لدين الله = هشام بن سلمان بن أمير المؤمنين .

ناصرة بن خفاف بن امريء القيس بن بهثة بن سلم (٦) ١٩ — ١١٣ .

الناصري (٥) ٥٥٠ ــ ٥٦٠ ــ ٥٦٣ ــ

\_799 \_79A (V) \_078 . V·Y — V·1 — V·

الناصرية (٥) ٤٤٠.

ناصفلی (٤) ٣٣١ — ٤٩٣ — ٦٣٦ . ناظو بن دوشی خان (ناخو) (٥) ٩٦ \_\_

٧٩٥ -- ٩٩٥ -- ١٠٢ -- ١١٣ .

ناعيسان صاحب انطاكية (٣) ٥٩٤ .

نافث بن فاضل (٦) ٣١. بني النافرة من نغاثة (٢) ٣٠٦ .

نافس بن ابراهیم (۲) ۴۴ — ۶۶ .

نافس بن عمرو (۲) ٥٩ .

نافع (٥) ۲۰۲ — (٦) ١٦١ . نافع الاسود (٣) ٥٢٨ .

نافع بن الأزرق (٣) ١٨٧ ـــ ١٨٣ ـــ

. Y.T \_\_ 1AE

نافع بن بدیل بن ورفاء (۲) ۶۳۸ .

نافع بن خالد الطائي (٣) ١١ .

نافع بن عقبة (٣) ٢٥٣ .

نافع بن عمرو بن الحرث (٢) ٢٩١ .

نافع بن مالك بن أبيي عامر الاصبحي (٧)

نافع مولی ابن وجیه (٤) ۸۵۵ — ۲۷۵ . ابن ناقلة (٤) ٢٢٦.

نامان النبي (۲) ۱۱۲.

نامیرت بنت علناس بن حاد (٦) ۲۲۹. ناوكا من الملتمين (٦) ٧٤١ .

نباتة بن حنظلة الكلابي (٣) ١٥١ \_\_ . Y.V \_ 109 \_ 10A \_ 107

بنتُ بن اود (۲) ۳۰۳.

النبط (۱) ٩ – ٣٨ – ٢٠٧ – ٤٤٧ \_ \_\_ 100 \_\_ 707 \_\_ 0·V \_\_ \$7Y

\_ 4 \_ T (Y) \_ VT · \_ 70 A

- 114 - 117 - 111 - 100

- YEV - YYY - 19V - 1A9

. ٧٣٣ — ٧٣٢

نبطط من بطون لواته (٦) ٦.

نبعة من مكناسة (٦) ١٧٠.

بني نبة من هوارة (٦) ١٨٣ . بنی نبهان (٤) ۱۲۸ — ۳۵۳ — ۲۰۵ \_\_

. A (7)

نبیط بن اشوذ (اشور) بن سام (۲) ۸۰ — . VY · (V) — 0 £ \ (\xi)

نبیط بن ماش (قاش) بن ارم (۲) ۹ —

. **٧٢**• (**٧**) — **^**•

نبيـــل الحاجب (٦) ٧٢٥ \_ ٧٢٥ \_ . TA7 - TYY (V) - 0T0

نبيل ملك الترك (٢) ٢٦٥.

ابن النبية (١) ٧٩٦.

نبيه بن الحجاج بن عامر من بني سهم (٢) 7A7-713-173-P73.

انيلة بنت جناب ام العباس بن عبد المطلب . £ • Y (Y)

نجا الخادم (٦) ٢٩٥.

نجا غلام سيف الدولة (٤) ٣٠٢ – ٣٠٣ – ٣٠٩ – ٣٠٣

ابو النجاء بن حمدون (٤) ١١٢ .

نجاح مولی بنی زیاد (٤) ۲۷۰ — ۲۷۱ — ۲۷۲ .

بني نجاح (۳) ۲۱۶ — (۶) ۲۷۳ — بني انجاح (۳) ۲۸۰ — ۲۷۶ .

نجاح الخصي (مؤتمن الخلامــــة) (٤) ١٠١ ــ ١٠٢ .

نجاح بن سلمة (٣) ٣٤٩.

نجاح بن صلاح بن علي (٤) ١٤١ .

نجاح بن غفير (٦) ٢٨٢ .

نجاح بن محمد بن منصور بن عبید بن مبارك (٦) ۳۲ .

بني النجار (۲) ٤٢٠ — ٤٢٣ — ٤٢٧ — (٦) ٤٣٣ .

بنو النجار بن عمرو (تيم الله بن ثعلبة بن عمرو) (٢) ٣٤٣.

النجـــاشي (۲) ٦٩ - ٧٠ - ٧١ -

- 202 - 201 - 20· - 21W

003 — 103 — 173 — (F) 017.

نجح الطولوني (٣) ٤٨٣ -- (٤) ٤٣٨.

نجدة بن عامر بن عبدالله بن سيار بن مفرج

الحنقي (٣) ١٨٤ — ١٨٥ — ١٨٩ . نجران بن زيد بن يعرب بن قحطان (٢)

. 01

نجران بن زیدان (۲) ۰۶. . نجعو (۵) ۹۰.

النجم الاسرائيلي (١) ٦١٩ . ابو النجم (٣) ١٤٧ .

نجم الدين كبير الصوفية (٥) ٩٨٠ —

نجم الدين بن الظاهر (المسعود) (٥) ٤٥٥. نجم الدين بن العادل (الاوحد) (٥)

. ٤٠٦ — ٣٩٦ — ٣٩٦

نجم الدين بن مضيال (٤) ١٠١ . الظاهر نجم الدين الشعراني (٥) ٤٤٩ —

. 200 - 204 - 201 - 200

نجميا (۲) ۱۳۲.

نجى الصقلي الخادم (٤) ١٩٥٠ ـــ ١٩٦٠ .

ابن نجيب داعي العلوية (٤) ٢٧٥ . ابن نجيب الدولة (٤) ٨٧ — ٨٨ .

نجيب الدين الشهرستاني (٥) ١٤٥.

نجيه بن أبي ألمثنى من بني الشريد (٢) **٤٩**٨ .

نحبه من قبائل العرب (٦) ٢٢٢ .

نحرير الصغير خادم المتوكل (٣) ٤٦٠ —

(\$) - \$\lambda\$ - \$\lambda\$ - \$\lambda\$ - \$\lambda\$

. 71· — 7·9 — ٣٨٥

ابن النحوي من مؤرخي الاندلس (١)

· ۲۰۳ — ۲۰۱ (٦) — ۷۹۷

نخشون بن عميناب (۲) ۱۶۷ .

النخع (۲) ۳۰۶ – ۹۹۶ – ۳۰۹ –

-18 (T) -7T1 -0A9

۱۳ — (۲) ۴.

النخعي (١) ٤٤٠ .

النخيرجان (٢) ٥٣٦.

ابن نخیل (٦) ۳۳٤.

ندراس (۲) ۸۵ — ۸۶.

ندرومة (٦) ١٦٥ — ١٦٦ .

ندورة (۳) ۳۳۰.

النذير بن يزيد (٣) ٢٣٩ . نردشير (٧) ٥٩٧ . نرسي بن بدارة بن فرخداد (٢) ٣١٤ .

نرس ابن خالة كسرى (٢) ٢١٥. نزار ( المستعلّى بالله ) (٤) ٨١ — ٨٢.

نزار (۲) ۱۸ - ۲۸۷ - ۲۸۸ -

نزار بن المستضيء العلوي (٤) ١١٨ .

نزار بن المستنصر (٤) ١١٩ — ١٣٠ .

نزار بن معـــد (۲) ۱۸۹ ــ ۲۸۸ ــ ۲۸۸ ــ ۲۸۹ ــ درا ۲۰۷ ـ .

العزيز بالله نزار بن المعز ُ(٤) ٦٢ — (٦) ٢٠٦ — (٧) ٣٩ .

نزار بن معن بن محيا (٦) ٣٣.

أبو القاسم نزار بن المهدي (٤) ٥٥ — أبو القاسم نزار بن المهدي (٤)

النزارية (٤) ١١٨ .

نزال عامل طرابلس (٤) ٦٥ — ٣١٨ — ٣١٩ — (٥) ٤٦٢ .

نزال بن موسی بن عیسی (٥) ۲۳ .

نزو جبال (٤) ٤٨٧ .

النسائي (أبو عبد الرحمن محمد بن أحمد)

الكساتب (١) ٣٩٠ ــ ٣٩٣ ــ

\_\_ 009 \_\_ MAN \_\_ MAY \_\_ MAS

قطب الدين نسال (بيال) = ينال.

النساوري (٣) ٥٦١ .

نستوان بن سعيد القحطاني (٤) ٢٨٢ .

نسطاس قیصر (نسطانس) (۲) ۲۵۸ — نسطاس ۲۰۸ .

نسطاس بن نسطورس (۲) ۱۸ ه .

نشطانش الثاني (نوسطيوس) (٢) ٧٦٥.

نسطس البطرك (بطرك اسكندرية) (٢)

. 724

نسطورس (نسطوریش) بطرك القسطنطنية) (۲) ۲۵۷ — ۲۵۹.

النسطورية (١) ٢٩٢ .

نسطوريوس البطرك (٢) ١٧٨ — ١٧٩ .

أم عهارة نسيبة بنت كعب بن أبي مازن (٢) ٤٣٦ .

النسير بن عمرو العجلي (٢) ٥٦٦ -

نشبت نصر (۲) ۸۰.

نشيط الفارسي (١) ٥٤٠.

( أبو حمزة ) نصر (٣) ٣٨٩ - ٣٩٩ .

بنو نصر (۱) ۱۹۹ — (۲) ۳۰۶ —

- TIA - TIO (\$) - TTT

نصر أخو أبو الحجاج يوسف (٤) ٢٢٥ .

السعيد نصر بن أحمد بن اسماعيل بن أحمد بن نوح بن أسد الساماني = نصر بن

أحمــد بن سامــان (٣) ٤١٢ —

- \$14 - \$73 - \$74 - \$74

 $-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}-\mathbf{rr}\cdot(\mathbf{t})$ 

- \$\$1 - \$\$· - \$\$9 - \$\$TA

- 111 - 110 - 111 - 111

- £0. - ££4 - ££4 - ££V

\_\_ 000 \_\_ 00\$ \_\_ 00**Y** \_\_ 00\

نصر بن أحمد الغريفوني (٤) ٤٨٠ — ٤٨١ .

نصر بن الأزد (٢) ٢٨٥ — ٣٠١ — ٣٠٢ — ٣٠٢ .

نصر بن إسحق (٤) ٤٧٨ .

أبو نصر بن بختيار (٣) ٥٤٣ — ,(٤) ٦١٨ — ٦١٩ — ٦١٨ .

أبو نصر بن جهير (٣) ٧٦٥ .

نصر بن حام (۲) ۸٤ .

نصر بن حبیب (٤) ۲٤٥ .

نصر بن حجاج (۲) ۳۶۹.

نصر بن حرب بن عبدالله (۳) ۲۰۵ .

نصر بن الحسن بن الفيرزان (٤) ٤٩٠ . نصر بن حمدان (٣) ٤٨٤ — (٤) ٢٩١ .

نصر بن حمزة الخزاعي (٣) ٣٤٠.

نصر بن خزيمة العبسي (٣) ١٧٣ — ١٢٤ — ١٢٥ .

نصر بن راشد (۳) ۲۲۵.

بنی نصر بن ربیعة (آل نصر) (۲) ۹۶ –

نصر بن زائد بن سلیان (٦) ۱۱۳ .

نصر بن زهرات بن کعب (۲) ۳۰۱. نصر بن سبکتکین (٤) ٤٧٨ — ٤٨٠.

نصر بن سعد (۲) ٤٠٧ .

نصر بن سعید (۳) ۳۶۴.

نصر بن سلطان بن عیسی (۷) ۲۱۵ .

نصر بن سیار بن رافع (۱) ۲۳۰ — (۲)

نصر بن شبیب (۳) ۳۰۲.

نصر بن شیت (۳) ۳۱۰ ـ ۳۱۱ ـ ۳۱۰ ـ ۳۱۷ ــ (۵) ۲۲۰ .

( شبل الدولة ) نصر بن صالح أبوكامل (٤) ٧٥ — ٣٤٨ .

أبو نصر بن الصباغ (٣) ٥٨٤.

(أبو عون) نصر بن أبي علي عبد السلام (٦) ١٠١.

نصر بن عبد الكريم (٦) ١٩٩.

نصر بن عدس (۲) ۳۲۰.

نصر (أبو نصر) بن عضد الدولة (٣) ٥٣٦ ــ (٤) ٢٠٦.

نصر بن علي أمير بني يزيد بن توجين (٧) ١٤٠٠.

نصر بن علي بن تميم بن يوسفِ بن بوزال (۷) ۲۱۸ .

نصر بن علي بن منقذ الكناني (٣) • • • — (٤) ٣٥٣ — (٥) .

نصر بن علي بن نصر بن مهيب (۷) ۲۱۸ — ۲۱۹ .

نصر بن علي بن نصير بن منقذ (٥) ٢٨٥

نصر بن عمر (۳) ۵۷۰ .

نصر بن عمر بن عثان بن عطیة (۷)

. 717 - 717 - 107 - 107

نصر بن عیسی (۳) ۵۷۰ ــ ۵۷۱ ــ (٤) ۳۳۸ .

أبو نصر بن أبي كاليجار (٣) ٩٩٥ ـــ (٥) ٢٩ .

أبو نصر,بن ماكولا (٤) ٥٦٠ .

نصر بن مالك بن صالح (٣) ٢٦١ .

أبو نصر بن المحسن بن الفرات (٣) ٤٦٦ .

أبو الجيوش نصر بن محمد السلطان ٢١٨ \_\_

P17 — YY3 — YY3 — (V)
F17 — · · · · — F77.

نصر بن محمود (٤) ٣٥١.

أبو نصر بن مروان ( نصر بن مروان ) (٤)

- 1/1 - 1/3 - 1/1 - 1/1 - 1/1 - 1/1 - (°) ° .

بنو نصر بن معاویة بن بکر بن هوازن (۲) ۳۶۸ — ۲۶۲ — (۶) ۳۸۸ .

نصر بن مهلهل بن أبي الشوك الكردي (٥)

نصر بن مهیب (۷) ۲۱۸ .

( أبو فراس ) نصر بن ناصر بن مكي المدائني (٣) ٦٥٧ .

(شمس الدولة) نصر بن نصر ايلك (٤) ٥١٥ ـــ ٥١٥ .

نصر بن نصير الدولة (٤) ٤١٣ — ٤١٥ . نصر بن النفيس (٤) ٦٨٣ .

أبو نصر بن أبي نور (٧) ٣١ .

نصر بن هرون النصراني (٤) ٣٠٣ . أبو نصر بن الهيئثم (٤) ٦٨٢ .

نصر الحاجب (۳) ۶۶۱ - ۶۶۵ - نصر الحاجب (۳) ۶۹۱ - ۶۲۱ - ۶۲۱ .

نصر خان بن أرسلان خان (٤) ١٧٥ ـــ ممر خان م

نصر السبكي (٣) ٤٨٠ .

أبو نصر الصباغ (٥) ١٦ .

أبو نصر الطبري (٣) ٤٦٤ — (٤) ٤٤٣ . أبو نصر العتبي (٧) ٧٢٢ .

بو تصر القشوري ( القسروي = القسوري )

صر العسوري ( الفسروي – الفسوري ) (٣) ٤٣٤ — (٤) ٢٨٩ .

أبو نصر الكندي (٣) ٥٦٨ — (٤) ٢٥٧ . أبو نصر المصارع (٤) ٣٦٢ .

نصر النميلي (٤) ٣٠٠٠.

أبو الوفـــا نصر الهوريني (٢) ٢٦٦ ـــ أبو العربي (٢) ٢٦٦ ـــ

نصر الدين بن صلاح الدين (٥) ٤٢٠ \_\_

النصرانية (٥) ١٤٩ .

نصرة الدين بن أبر (٥) ١٣٠.

نصرة الدين بن أبي بكر (٥) ١٢٩ . نصرة الدين بن حرميل (٥) ١٥٤ .

ابن نصري (٥) ٢٨٩.

نصل بن حميد (٦) ١٧١ .

نصورة ( نصوة = نصرة ) (٦) ١٨٦ .

نصيب الشاعر (۱) ۷۹۸ نصير (۳) ٤٠٥ — ٤٠٦ — (۵) ۷۹

أبو حمزة نصير (٤) ٧٤ .

( أبو موسى ) نصير (۲) ۱۲ .

نصير مولى الفضل (٦) ٦٠٧ .

نصر مولى الواثق بن المستنصر (٦) ٤٧. لبن نصير أمير العرب (٥) ٩٦٠. نصير بن عباس بن أبي الفتوح (٤) ٩٣ — ٩٩ . ٩٤ — ٩٩ . نصير الـــدولــة بـن مروان (٣) ٥٦١ .

- 110 (3) - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 -

نصير الدين بن ناصر بن مهدي العلوي (٣)

نصير الدين حقر (٣) ٦٢٨ .

نصير الدين الطوسي (١) ٢٥٠ — ٧٤٩ . نصير الوصيف (٣) ٢٦٩ .

نصيل بن حميد المكناسي (٤) ١٨٩. ابن النضر (٤) ٩٦.

النضر بن أنس بن مالك (٢) ٤٣٥ <u>-</u> ٤٣٦ — (٣) ٩٨ .

النضر بن الحرث بن علقمة (٢) ٣٨٩. النضر بن الحرث بن كلدة من بني عبد الدار (٢) ٢١٣ — ٤٢١.

بنو النضر بن شميل (٢) ٣٧٥ .

النضر بن صبيح المزني (٣) ١٥٥ .

النضر بن عروة (٦) ٧٣ — ٧٥ .

النضر بن القعقاع بن شور الذهلي (٣)

بنو النضر بن كنانة بن فهر بن مالك (٢) ٣٨١ — ٣٨١ — ٤٧٦ .

النضر بن نعيم الضبي (٣) ١٥٠.

بنو النضير (۲) ۳۰ — ۳۶۱ — ۳۶۶ —

\_ \$\$ · \_ \$79 \_ \$71 \_ 7\$ A

النضيرة بنت الساطرون (٢) ٢٠٢ .

نطاوس (۲) ۱۹۲ .

. \$ \$ 7 - \$ \$ 1

نطيل (۲) ۲٤٧.

نظام الدولة والدين أبو نصر أحمد بن نظام الملك (٣) ٦٢٠ — ٦٢١ — (٤)

. 18A (°) — ٣٦٩

أبو بكر نظام الدين [ صاحب خرت برت ] (٥) ٢٥٨ — ٢٥٩ .

نظام الدين بن أرسلان (٥) ١٩٥.

نظام الدين بن نصير الدولة (٤) ٤١٣ .

نظام الملك بن مؤيد الملك (٣) ٥٧٨ —

\_ 090 \_ 091 \_ 09· \_ 0AV

-717 - 170 - 119 (1)

- 4 - 7 (0) - £1£ - ٣7£

\_ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \\ \

- \r\ - \tau - \tau - \land \land \tau - \land \land \tau - \land \land \tau - \lan

النظامية (٥) ٢٩ .

نظر الخادم (٤) ١٣١ — ٣٧٤ .

بنو نظرون (۲) ۳٤۱.

نظير الدين الطوسي (٥) ٩٤.

بنو نعجة من البرانس (٢) ٣٦٩ — (٦)

. 197

ابن نعشان (٥) ٤١٠ .

نعشان بن ابراهیم (٦) ۱۲٦ .-

ابن النعان (٦) ٣٨٢.

أبو نعان (٣) ٤٥٨ .

بني النعان — آل النعان (١) ١٧٢ — (٢)

+711 - 71· - 08 - 19

\(\text{NT} - \text{PIT} - \text{STT} - \text{VT} - \t

أبو عبدالله النعان (٣) ٥٤٧ . النعان بن ابراهيم (٣) ٩٩ .

النعان بن الاسود بن المنذر (۲) ۳۱۳ —

النعمان بن امرئ القيس (٢) ٣١٣ —

. 440 — 441 — 410

النعمان بن بشير الانصاري (۱) ۲٦٧ — (۲) ۲۱۰ — ۲۰۳ — ۲۲۰ — (۳)

. ٢٨ (٤) — ١٧١ — ١٣٤ — ٢٦ — ٢٧٠ (١) أبو حنيفة ) النعمان بن ثابت (١)

\_078 \_077 \_071 \_ 880

. 070 — 770 — P70 — AVO .

أبوكرب النعان بن الحرث (٢) ٣٣٥. النعان بن الحرث بن جبلة (٢) ٣٣٥.

النعان بن الحرث بن جفنة (٢) ٣٣٣.

النعان بن الحرث بن أبي شمر (٢) ٣٣٤. النعان بن حمير بن سبأ (٦) ١٢٢.

النعمان بن زرعة (٢) ٣١٩ .

النعمان بن شقيقة (٢) ٣٢٣ — ٣٢٣ . نعمان بن عبد الحق الهنتاتي (٦) ٢٢٠ .

النعان بن عمر (٢) ٢٩٧ .

النعان بن عمرو بن المنذر (٢) ٣٣١ \_\_

النعان بن قيس بن عبيد بن سيف بن ذي يزن (٢) ٧٣٠ .

النعمان بن محمد بن منصور (٤) ٦٧ . النعمان بن مقرن بن عامر المزنى (٢) ٣٧٨ \_\_

\_ 001 \_ 07A \_ 07V \_ £9.

۹۰۹ . النعان بن المنذر (۲) ۳۶۶ — ۳۹۴ —

(°) — °TA — °·V — TV7 . °(°) — (°) — (°) — °°1

-- 00 \ -- 00 \ -- 007 \ -- 007

النعان بن المنذر بن الحرث (٢) ٣٣٣ —

. 44 8

النعان بن المنذر بن عمرو بن عدي بن ربيعة (۲) ۱۷ — ۲۳ — ۷۳ — ۲۱۳ —

النعمان ذي رعين (٢) ٤٧١ .

نعنـع = النعنـاع (٥) ۲۲ه — ۲۲ه — ۲۵ . ۳۱ .

نعیر (۱) ۱۰۷ .

بني نعيف (۲) ۳٤٠ — ۳٤١.

ابونعيم (١) ٧٧٥ .

نعیم بن حازم (خازم) (۳) ۲۸۸ — ۲۸۶ ... ۲۹۶ .

نعیم بن زید (۲) ٤٧٠ .

نعیم بن عبدکلال (۲) ٤٧١ . نعیم بن علیم (۳) ۱۹۷ .

النَّعْيَمُ بنُ كُنُونَ (٧) ٥٥ — ٥٦ .

نعيم بن مسعود (۲) ۵۵۰ .

نعیم بن مسعود بن عامر (۲) ٤٤٢ . نعیم بن مقرن (۲) ۵۰۰ — ۵۰۱ —

\_\_ voo \_\_ voo \_\_ voo \_\_ poo \_\_

. 071 -- 07.

نعیم بن هزال بن هذیل بن عبیل بن صدا بن عاد (٢) ٢٣.

نغاث (٦) ٤٨ — ٣٧٦ ..

بنو نغاثة (٢) ٣٠.

نغاسة من البرانس (٦) ١٩٢.

بني نغال من هسكورة (٦) ٢٧١ ــ ٢٧٢ . نغالة من السودان (٦) ٢٦٦.

نغتالي بن يعقوب (٢) ٤٤٦ .

نغدوية بن بسطام (خال كسري) (٢)

. 071 - 717 - 711

نغزاوة من لوا (من البتر) (٢) ٢٧٧ — (٦)

- 18V - 187 - 18Y - 119 - 107 - 101 - 10· - 18A

 $(V) = V \circ V = V \circ V = V \circ V$ . 07 - 00

نغزة (٤) ١٤ - ٢٦ - ١٥ - ٢٦٠ -

-171 - 171 - 171

. 084 - 744 - 740 - 190 .

النفس الزكية (٤) ٢٦٨.

نفطای (۲) ۱۰۱.

نفطه (۷) ۷۹.

نفوس (٦) ۱۸۲ .

نفوسة (٢) ٥٧٣ — (٤) ٢٥٧ \_\_

- ITE - 11A (7) - TAA

- 1AV - 1A0 - 189 - 18.

\_\_ TVO \_\_ TVT \_\_ 197 \_\_ 1AA

. 714 -- 074 -- 477

نفیس (٦) ۳۱۱.

ابن نفیس = ابو نفیس (۳) ٤٧٣ \_\_ . 240

نعیم بن هبایرة (۳) ۳۱ .

النفيس بن مهذب الدولة (٤) ٣٦٣ \_\_

. ٦٨٣ — ٦٨٢

نفيس الخادم (٤) ٣٨٤.

السيدة نفيسة (٤) ٩٧ — (٥) ٢٤٢.

نفيسة بنت عبدالله بن العباس بن على بن

عبد المطلب (٣) ٢٩٤.

نفيلة بن عبد المدان (٢) ٣٤ - ٢٩٣ .

نقاس بن مرینوس (۲) ۸۷.

نقاس بن نقراس (۲) ۸٦ .

نقجوان (٣) ٥٧٩ .

نقراوش (۲) ۳۱ – ۸۶.

نقشان من البربر (٦) ١٢٠.

. نقفور الدمستق (٢) ٢٧٤ — (٣) ٢٨٣ —

. £ £ V (0) - 099

نقفور بن استيراق (۲) ۲۷۲ — ۲۷۳ .

النقيب بن الافساسي (٤) ١٢٨.

النکاریة (٤) ۹ه — ۱۰۰ — (۷) ۲۲ .

النكازة (٦) ٧٤٤.

نکیرز (۵) ۱۵ 🗕 ۱۶ .

نکرة (۱) ۲ه.

نکوم بن عسکر (۷) ۲۲۰.

بنی نمارة (۲) ۳۲۲.

نمارة بن قيس (٢) ٢٨٥.

نمارة بن لخم (۲) ۲۸۵ — ۳۰۸ .

النماردة من بني حام (٢) .

نمالة (V) ٦ <u> ۸</u> ۸ .

بنو النمر = النمر (٢) ٢٩٦ ــ ٤٩٩ ـــ

\_ 078 \_ 077 \_ 017 \_ 017

. 4 (7) -- 050

سيف الدين نمر (٥) ٤٩٠ ..

النمر بن زيد مناة (٢) ٣٢٦. -11 (0) -7.7 -1.9 النمر بن قاسط (۲) ۳۲۱ ــ ۳۲۰ ــ . 18 (7) -01 . TON - TT7 بنی ابنی نمیر (٤) ۱۳۱ . تمر بن يشرح (٢) ٣٤. نمير بربرة (٤) ٣٧٤. ابن النمر الطرابلسي (١) ٧٧٥ . بني نمير بن حکيم (٦) ١٠٧ . نمر الازج بن عمرو (۲) ۳۲ . نمير بن عامر (۲) ٣٦٩. النميري (٣) ١٥٤. نمرة (١) ٤٣٩ . نميلة بن عبدالله الليثي (٢) ٤٤٥ \_\_ نمروذ امراقیل (۲) ٤٠ . النمروذ (۲) ۷۸ . . 27 - 204 نمروذ ارم (۲) ۸۱ . نميلة بن مرّة العبسي (٣) ٢٤٥ . نمروذ الجبار (۲) ۸۱ . نهار بن توسعة بن تيم الله (٣) ١١٣ . نمروذ الجسيم (۲) ۸۱ . نهار بن حصن السعدي (٣) ٢٤٩. نمروذ الخليل (٢) ٨١ — ١٨٣ . بنی نهد (٤) ۲۸۳ . النمروذ بن كنعان بن سنجاريفٍ بن النمروذ نهد بن حلوان (۲) ۲۸۸ - ۲۹۰ -الا كبر (٢) ٣٧ — ٨٨ — ٨٨ — . 411 نهراص من عصفراص (٦) ١٦١ . النمروذ بن كنعان بن كوش بن حام (٧) بني نهشل بن دارم بن حازم (۲) ۳۷۸. بني نهلال (تيلان — تليلان) (٦) ٤٧٤. النمروذ بن كوش بن كنعان بن حام (٢) نهو جو (٤) ٧٨٤. - 11 - 11 - 11 - 17 نهیك بن هلال (۲) ۳۶۹. النوائل بنو نائل بن عامر بن جابر (٦) . 170 - 11 بنی نمی (٥) ۱۰۹ — (٦) ۱۰۹ . . 111 بنو أبسي نمي (٧) ۲۹۱ . نوابة (٢) ١٤ . بنو تمي بن سعد بن علي بن قتادة (٤) نوابة بن سلامة (٣) ١٧٧ . ابو نواس (۱) ۲۵ — ۲۱۷ — ۷۹۰ \_ ابی نمی بن أبی سعید بن قتادة (أمير . 1AT (T) - A·1 مکة) (٤) ١٣٤ (٥) <u>- ١٣٤ (٤)</u> نواسة شاه (٤) ٤٨١. نوال من بطون حكيم (٦) ١٠٧ . . YAA (V) — EVV بنی نمیر (۳) ۲۹۰ — ۳۳۹ — ۵۳۸ \_ بني نوال بن حسن (٦) ٦٥. \_ T.1 \_ T98 (8) - OV1

\_ TOV \_ TTA \_ TTT \_ TT.

نوب بن قوط بن مصر بن حام (٦) ٢٦٤.

بنو نوبخت (١) ١٦٩ .

نوبخت بن عبدالله بن بكار (۷) ۲۰ — نوبخت .

النوبة (٦) ٢٦٤ — ٢٦٥ — (٧) ٥.

نوبة بن كوش بن كنعان بن حام (٦) ٢٦٤ .

نوح عليه السلام (۱) ۲۹ — ۱۰۰ —

- XTY - 010 - 717

-11 - 14 - 17 - 17

-- VX -- VX -- VY -- Y1 -- Y1

- T17 - 118 - 117 - 4.

VYY — (Y) POY — P13 — (T)

TVY — (V) 0 — P1V.

نوح بن اسد عامل بخاری (۳) ۳۳۰ — ۳۸۹ — (۶) ۳۸۲ — ۶۳۲ .

الامير نوح بن سامان (٤) ٥٧٥ -

. 779 — 771 — 777 — 7°5

نوح بن شيبان بن مالك بن مسمع (٣) . **٩**٧

نوح بن لامك (٢) ٧.

نوح بن منصور بن نوح (٤) ٢٩٩ —

Po3 — · 73 — 173 — 773 —

- £V£ - £V٣ - £VY - £V.

- £9. - £40 - £44 - £40

. 01 - \_ 0 . 9

الامير نوح ابن السعيد نصر (الحميد) (٤)

- £07 - £01 - £00 - ££9

\_\_ 103 \_\_ 100 \_\_ 101 \_\_ 107

نوح الدمري (٧) ٧٠ .

. ٤٦٨

نوحي (قبيلة ٍ) (٣) ٦٦٠ .

ابو نور بن أبي قرة اليغرني (٤) ١٨٩ — (٧) ٣١.

ابو نور بن ماسي (٥) ٦٢٤ .

نور الدين بن رسول (٤) ٢٨٢.

نور الدين صاحب كيفًا (٥) ٣٥١ — ٣٥٢.

النورة (البؤرة) من سدويكش (٦) ١٩٧ . الامراء النورية (٥) ٣٤٠ .

نوغیثة (نوغاي) بن تتر بن مغل بن دوشي

خان (٥) ٥٠٥ — ٢٠٦ — ٢١٦ .

بنو نوفل (۲) ۳۹۰. نوفل بن الحرث بن عبد المطلب (۲) ۳۲۹.

نوفل بن خویلد بن اسد (۲) ۳۲۹ .

نوفل بن عبدالله بن المغيرة (٢) ٤٢٦ —

نوفل بن عبد مناف (۲) ۳۸۹ — ۳۹۱. نوفل بن الفرات (نوفر) (۳) ۲۰۳.

نوفل بن مساحق (۳) ۳۱ — ۱۷۳ .

نوفل بن معاوية الدؤلي (٢) ٤٥٧ .

نوفل بن ميخائيل ملك الروح (٣) ٢٨٩ — ٣٢٠ — ٣٢٠ — ٣٢٠ ..

نوفلس بن نوفلس بن نوفيل (٤) ١٦٣ .

نوفير بن يقطن (٢) ١١ .

نوفیل بن میخائیل (۲) ۲۷۳ .

نونه (۷) ۱۵۶.

النووي (٥) ٤٣٧ — ٤٦١ .

نیار بن مکرز (۲) ۹۷۰.

نيدوكسن بن طاع الله (٧) ١٥٢ . نیر زوجة شمرام (۲) ۸۱ .

نيرار بن عبد الواحد الدهستاني (٥)

. \*•

نیران شاه بن بدران شاه بن قارت بك (٥) . 47

نیرو بن سابور (۲) ۱۹۸ .

نيروز الاتابك (٥) ٦١٨ — ٦١٩ .

نيرون خمامس القياصرة (نيروش) (١)

\_109 \_10A (T) \_T91

- 787 - 78. - 729 - 149 - 140 - 717 - 717 - 717 - 717

. 707 - 701 - 721.

نيزك (٣) ٧٠ — ٧٧ — ٨٧ — ٧٠ (٣) . 214

نیزك طرخان (۲) ۸۸۵ .

نيقالوس الكاتب (٢) ١٥٧ — ١٥٨ .

نيقانور (٢) ١٣٩ — ١٤٠ — ١٦٢ .

بني نيکاس (٦) ٣٠٧ .

نينوي بن أثور (٢) ٧٨ .

نيونة بن قرّة (٦) ٢٢ .

## حرف الهاء (هـ)

- 173 - 173 - TYV - Vot - Vtt - tV1 - try - YVY (Y) -  $\wedge \cdot \cdot \cdot \vee \cdot \cdot \cdot$  $(r) - r \wedge 1 - r \wedge \Lambda - r \wedge r$ - Y7A - Y77 - Y70 - Y78 - TVT - TVT - TVI - T71 - TVX - TVY - TV1 - TV1 - Y41 - Y44 - Y44 - Y4V - TTA - T17 - T9A - T97 -17 - 11 - 1 - 1 - 1- 717 - 711 - 111 - ro (°) - TA. - YEA - YEV **— ٩** <sup>-</sup> (٦) **— ٥٠٠ — ٤٢**٨ . 10V - 1EA هارون ابن شیخ مطغرة (۷) ۲٤٤ . هارون بن رومی (٦) ۲۸٦ . هـارون بن سعيد العجلي (١) ٤١٥ — . 217 أبو هارون العبدي (١) ٣٩٤. ابن هاشم (۱) ۷۲۸. بني هـــاشم = الهاشميين (١) ١٧٢ --- P9 · (7) - V22 - P9-

هائل بن حاد بن نصر (٦) ١١٣ . هاجر (امرأة ابراهيم عليه السلام) (١) - 11 (Y) - ETY - ETT P7 — 13 — 73 — 73 — 33 — . **44** — **44** — **44** هاجر القبطية (٢) ٤٠ . . الهادي (موسى) بن المهدى (١) ٣٢ — - Y77 - Y71 (T) - YAE - TVV - TVT - TVT - TV1  $-\Lambda$  ( $\xi$ )  $-\Upsilon\Lambda\Upsilon$   $-\Upsilon\Lambda$ P30 - (7) - P1 - (V) 77. ابنة الهادي (٣) ٢٩٥. الهادي بن الناصر= يحيى بن أحمد الناصر . هاران بن تارح (۲) ۳۸ — ۳۹. هاروت (۱) ۳۶۱ – ۲۵۷ – (۲) ۸۲ – . ۲۷٦ (٦) هارون عليه السلام (۱) ۱٦٨ — ٢٥١ —  $\Lambda\Lambda\Upsilon = \Upsilon \P \Upsilon = I33 = (7)$ -1 $^{\prime}$  $^{\prime}$ $^{$ . ٣٦ (٤) — YYY — 1**٩**٦ ابن هارون (۱) ۷۷۱ . هارون الرشيد (۱) ۲۰ — ۲۱ — ۲۲ <u>—</u> 

هاشم بن عبد المطلب (۲) ٤٠٠. هاشم بن عبد الملك (۳) ۳۵۱.

هاشم بن عبد مناف (۲) ۳۸۹ ــ ۳۹۱ .

هاشم بن عتبة المرقال (٢) ٦٢٦ . هـاشم بن عتبة بن أبــي وقـاص (٢)

- OTA - OTT - OIA - TAA

. 741 - 777 - 777 - 177 .

( أبو ولف ) هاشم بن محمد الخزاعي (٣) ٤٨٣ .

أبو هاشم بن محمد بن الحنفية (١) ٢٥٠ \_\_

. VTO (V) - 120 - T (2)

هاصد بن کوش (۲) ۳۸ .

هالي زوج زوج وطنان (۲) ۱۶۸ . هامان (۲) ۱۷۶ — (٦) ٤١٠ .

هامان العمليقي (٢) ١٩٦ .

هامان وزیر احشویرش (۱) ۲۹۰ — (۲) ۱۳۲ — (٤) ٤ .

هامس قائد الرومانيين (۲) ۲۲۵ . ابن هانئ شاعر الاندلس (۱) ۷۹۲ —

. 1.0 (1) - A.1

هانئ بن بكور الضريسي (٦) ١٧٤ — (٧)

. 11

هانئ بن عروة (٣) ٢٩ — ٣٢ .

هانئ بن أبي علي (٤) ١٣٧ .

هـــاني بن قبيصة (٢) ٣٢٠ ــ (٣) ١٩٣ ــ ٣٠٣.

هاني بن مسعود الشيباني (۲) ۲۱۶ — هاني بن مسعود الشيباني (۲) ۳۱۸ — ۲۱۸ — ۳۱۸

هانئ بن هانئ (۳) ۱۰۸ — ۱۰۹ .

هاني بن يصدور (٧) ٧ . ٔ

أم هانئ بنت أبي طالب (٢) ٤٦١ — ٦٤٦ — (٣) ٣٧.

> هاؤا (۲) ٤٨ . أبو هبار (٣) ٢٣٦ .

هبار بن الأسود بن المطلب (٢) ٣٨٩.

هبار بن سفیان (۲) ۱۹۵.

أبو السيد هبة الله بن جعفر (٣) ٧١**ه** ــــ (٤) ٣٣٨.

أبو الفضل هبة الله بن علي (٣) ٦٥٢ . أبو نصر هبة الله بن المبارك بن الضحاك (٥)

. 444 -- 417

هبرة من بطون سويد (٦) ٥٠ .

هبري (٥) ٣٨٨.

. 011

الهبط (۷) ۳۱۱.

هبیب بن بهنسة بن سلیم (٦) ٩٥ .

ابن هبيرة = يزيد بن هبيرة .

هبيرة بن شمرخ الكتــابـي [مشمرج الكلابي ] (٣) ٨٥ .

هبيرة بن أبيي وهب المخزومي زوج أم هانئ

 $. \ YY = (7) - 777 - 577 (7)$ هتورة (٦) ١٤٥.

هجرس بن على (٦) ٥١.

هجرس بن غانم بن هلال (٦) ٧٠.

هجرس بن مرغم (٦) ٤٨٣ . بنو الهجيج بن عمرو بن تميم (٢) ٣٧٥.

هجیش بن جاز (٦) ٦٨ .

بنو الهجيم (٢) ٤٩٩ .

الهجيم السلمي (٣) ٢٨٣ .

هداج بن عبيد (٦) ٤٥٩.

هداد بن بداد (۲) ٤٨.

هداد بن اللمطاط (٢) ٥٤.

هداد ملك أدوم (٢) ١١٤ — ١٣٠ .

هداغة (٦) ١١٩ .

هدبة بن فياض القضاعي (٣) ١٦ -. 4 . 2

هدد بن بدد بن الخلجان (۲) ۲۳ — . 72

هدد بن زنکی (۵) ۵۸ .

الهدرجان بن مسلمة (٢) ٢٨٨ .

هدر ماوت (حضرموت) (۲) ۱۱.

هدرور ملك الارمن (۲) ۱۱٤ .

الهدهاد بن شرحبيل بن عمرو بن ذي

الاذعار (٢) ٥٩ - ٦٦.

هدويل ملك الفرنج (٥) ١٧٣.

هذر سيدان (٤) ٣٣.

هذي بن سعدي (٤) ٦٨٧ .

هذيل (۱) ۱۲۲ - ۲۲۸ - ۲۷۸ - $(7) \quad 17 - \quad 74 - \quad 347 - \quad$ ~ ££# — YPY — YV9 — TTA (T) -719 -0·· - £A·

. T (7) — £99 (0) — 7A هذيل بن خلف بن رزين (مؤيد الدولة)

. Y · · (£)

الهذيل بن زفر بن الحرث الكلابي (٣) . 99 — £V — £0 — ££

الهذيل بن عمران (۲) ٤٩٩ — ١٣٥ — . 07 \_\_ 00 (٣)

أبو الهذيل العلاف (١) ٣٠٣.

الهذيل بن هاشم (٤) ١٨٣ .

الهراج بن عبيد بن أحمد بن كعب (٩) . 1··· — 99 — A1

الهراج بن مهدي بن محمد (٦) ٨٢.

هراديوس بطرك انطاكية (٢) ٢٣٨ .

هراغة (٦) ٩٨٣.

هراندة بن ادفونش (۷) ۳۲۸. هراندة بن ألفنش (٤) ٢٣٠ — ٢٣١ .

هراندة بن مشانجة (۷) ۳۰۱ — ۳۲۸ — . 449

الهربذ صاحب بیت النار (۲) ۵٤۸ — . 070 - 00 /

هرثمة ملك العرب (٢) ١٤٥.

ابن هرثمة (٤) ٣٩٢.

هرثمة بن أعين (٣) ٢٧٢ — ٢٧٣ —

- TAO - TAE - TV9 - TVV

-r. -rex -rex -rex

- T. = T. T - T. I

(\$) — \(\mathbf{r}\) \(\mathbf{r}\)

. ٣٨٠

هرثمة بن عرفجة (٢) ٥٦١ .

هرثمة بن النضر الجبلي (٤) ٣٨١ .

هردت أحد ملوك الهند (٤) ٤٨٦ .

هردوس بن منطرون بن رومي بن يونان (۲) ۲۲۱ .

هرزجة ( هزرجة ) (٦) ٢٧١ .

هرغة قبيلة الامام المهدي (٦) ٢٩٩ —

- roq - roq

الهرغية (١) ٣٦.

هرقانوس ( يوحنان ) (۲) ۲۲۸ .

إهرقانوس بن الاسكندر (٢) ١٣٩ —

- 187 - 187 - 181 - 18·

- 12V - 127 - 120 - 122

Λί — 197 — 100 — 161 — 161 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 — 100 —

هرقل (۱) ۱۱۸ — ۱۱۸ — ۱۹۸ —

(Y) = 0.05 = 1.00 = 1.00

\_ Y70 \_ Y11 \_ Y.9 \_ AA

\_ YV• \_ Y79 \_ Y7V \_ Y77

\_ \$VX \_ \$00 \_ YXY \_ YVY

- 010 - 010 - 010 - 010

- 0 £ Y - 0 £ 1 - 0 T A - 0 1 9

\_\_ 000 \_\_ 000 \_\_ 000

 $(\xi) - \xi \Upsilon \Upsilon - \Upsilon \Lambda \xi - \Upsilon \Lambda \Upsilon (\Upsilon)$ 

. 1£ · (7) — YAY

هرقل بن قیصر (۲) ۲۹۰ — ۲۷۳ . هرقل الجبار بن ملکان بن سلقوس بن

اغريقش (۲) ۲۲۱.

هرقل بن نوسطيونس (٢) ٢٦٥ . (هرقل البطريق) هرقل بن هرقل بن

انطونیش (۲) ۲۲۶ — ۲۲۰ —

. ۲7۷

بني هرقلة (٣) ٢٨٤ — ٣٢٠ .

هرقلیانوس ( بقرونشوش ) (۲) ۲٤٥ .

هرم بن حيان العبسي (٢) ٧٧٥.

هرم بن حيان اليشكري (٢) ٧٧٥ — هرم بن حيان اليشكري (٢) ٥٧٥ —

هرم بن سنان بن غیظ بن مرة (۲) ۳٦٤. هرم بن قطبة (۲) ۳٦٤.

هرمامیوس بن شمعون (۲) ۱۳۷.

هرمز (۲) ۲۱۲ — ۰۰۸ — ۱۹ —

- \$\tau^- (\frac{1}{2}) - \tau^- - \tau^- \\ \

ابن هرمز (۳) ۱۰۵ – ۱۰۶ .

هرمز بن أنو شروان (۲) ۲۱۱ — ۲۲۲ — ۳۱۳ .

هرمز بن سابور (۲) ۲۰۳ — ۳۱۳.

هرمز بن قرسین (۲) ۲۰۶ .

هرمز بن یزدجرد بن بهرام جور (۲) ۲۰۷ . هرمزا مزید الحکیم (۱) ۴۱۹ .

الهرمزان (۱) ۳۰۳ (۲) ۲۸۰۰ –

\_\_ 001 \_\_ 00 · \_\_ 077 \_\_ 070

. • ٧ • — • 7 • — • • • •

هرمس (۱) ۵۲ — (۲) ۷ .

هرمس بن هردوس (۲) ۲۲۱ — ۲۲۳ . .

هرمس المصري (۲) ۸۵.

ابن هرمه (۱) ۸۰۱.

هرنة ( هرغة ) (٦) ٢٧١ .

. 45.

هرون بن المهدي (۳) ۲۶۸ — ۲۸۰ .

هرون بن موسى بن خليفة (٦) ١٥٧ . هرون بن الموفق (٣) ٤٢٩ — (٤) ٢٥ .

هرون بن نوح (٤) ٥٠٤.

هرون بن يونس (٤) ٤٠.

هرون الشاربي ( الشاري = الساري ) (۳)

- £٣٣ - £٣١ - £٣٠ - £٢٠

-- 014 -- 544 -- 546 -- 545

. 770 — YAA (£)

آل هرون المغمر (٤) ٢٨٧ .

الهروي (۱) ۱۱۹ — ۲۲۱ .

أبو هريرة (١) ٣٠٣ — ٣٨٨ — ٣٨٩ —

.  $\xi V \Lambda = 1 \Lambda \Lambda (\xi) = 7 \cdot 1$ 

أبو هريرة الدوسي (٢) ٥٦٢ .

هزارشب بن تنكير (شكر) بن عياض

الکردی (۳) ۲۲۰ — ۳۳۰ —

370 \_ P70 \_ 170 \_ 770 \_

370 \_ 770 \_ 770 \_ A70 \_

- TOV - TTG - TTA (1)

\_ 707 \_ 107 \_ 707 \_ 707

. 701

هزار شب بن عوض (٣) ٨١٥.

هزار مرد (٤) ۲٤٣.

هزال (۲) ۲۳.

بنو هزان (۲) ۸ .

هزرجة (هزوجة) (٦) ٣٠٤ – ٣٥١ –

٠٧٧٠

هزرسندان (هروسندان) (٤) ٥٥٥ .

ابن هزرع (٧) ٣٣٤.

هرنجة من المصامدة (٦) ٢٥١ .

هروس (٥) ۱۱٤.

هروشيوس مؤرخ الروم (۲) ۱۹۳ —

(°) — Y°Y — Y°Y — 198

هرون بن بهرام (۳) ۲۷۶ — (۶) ۳۳ — ۲۶۶ — ۵۰۰ .

هرون بن التوتناش (٤) ٤٩٩ .

هرون بن حميد الأيادي (٣) ٢٤٥ .

. هرون بن خمارویه (۳) ۲۱۳ — ۴۳۹ —

- T9A - T9V (3) - 25T - 797 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 - 799 -

هرون بن سلمان (۳) ۲۲۰ .

هرون بن سيا (۳) ۲۱۱ — ۳۱۱ — (<sup>٤</sup>) ۲۸۸ — ۲۸۹ .

هرون بن شمس العجلي (٣) ٧٤٥ .

هرون بن الطبني ( هارون الطبني ) عامل

باغاية (٣) ٣٥٤ — (٤) ٢٦٠ . ٢٦٠

هرون بن عبدالله البجلي ( البلخي ) (۳) ۲۸۸ . ۲۲۹ — (۲) ۲۸۸ .

هرون بن غريب الحال (٣) ٤٦٦ —

- \$V7 - 2VY - 2V1 - 279

- \$AV - \$A3 - \$A0 - \$VV

-117 - 117 (1) - 111

. ۵۵۸ — ۵۵٦

(بقراخحان) هرون بن قدرخان (بن طقفاج) (٤) ۱۵ه — ۵۱۵.

هرون بن محمد (٣) ٤١٣ .

هرون بن المسيب (۳) ۳۰۹ — ۳۰۸ .

أبو جعفر هرون بن المعتصم محمد (٣)

هزميرة من بطون المصامدة (٦) ٢٩٩ \_\_ . 47

> ۵ هزيلة بنت بكر (۲) ۲۳ ــ ۲۷ . هزيم (٦) ٧ .

هزيمة بن اعين (٣) ٢١٢.

هستيوه (٦) ١٩٦ .

هسكورة (الهساكرة).(٦) ١١٧ — - TV · - 1 / T - 1 / T - 1 / T

- 4.1 - 114 - 111 - 111 - 45. - 444 - 444 - 411

(V) - 405 - 401 - 451 . 209 - 717 - 779

هشام = ابن هشام (۲) ۸ ــ ۵۸ ــ - me - m. t - 19. - 74

هشام مولى المستعين (٤) ٢٠٦ . ابن هشام الثائر بالجزيرة الخضراء (٧)

. 774 -- 704 هشام بن اسماعیل المخزومی (۳) ۷۳ — . 174 - 70

هشام بن أبي حذيفة (٢) ٣٨٨ – ٤٣٧ .

هشام بن حکیم (۲) ۳۸۹. هشام بن ساحق بن عامر (۳) ۹۷.

هشام بن سعید (۳) ۲۶۲ . هشام بن سلمان بن أمير المؤمنين (الناصر

لدين الله) (٤) ١٨٧ – ١٩٠ . 12. (0)

هشام بن صبابة الليثي (٢) ٤٤٥ . هشام بن العاص (۲) ۳۸۹ ـــ ٤١٥ ـــ

هشام بن عامر (۲) ۱۹۹۵ — ۹۹۱ —

. 7.4

هشام (محمد) بن عبد الجبار (١) ٢٣٤.

هشام بن عبد ربه الفهري (٤) ١٥٣. هشام بن عبد الرحمن الداخل (٤) .9VI - 107

هشام بن عبد القادر بن ابان بن عبدالله (٤) . 104

هشام بن عبد الملك (١) ٢٥٨ \_ ٤٦٣ \_ -797 - 777 - 771 (7)

\_41 \_A1 (T) -TTV -1.4-1.4-1.0-1.1 \_111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 -171-17.-119-114 -179-177-170-175 - 7·7 - 7·0 - 188 - 181

- 101 - 101 - 189 - 189 - 128 (T) - PV4 - TT9 \_\_ 777 \_\_ 180 \_\_ 107 \_\_ 180 . 77 · (V)

\_188 \_# (8) \_ TTF

هشام بن عمر الثعلبي (٣) ١٦٤ \_\_ . 702 - 707 - 70. - 729 هشام بن عمرو بن الحرث من بني حسل بن

عامر بن لؤي (٢) ٤١٤ . هشام بن عميرة بن الوليد (٣) ٢٤٤ . هشام بن فر خسرو (۳) ۲۷۸ .

> هشام بن کلیب (٤) ۱۸۰. هشام بن محمد (٤) ۱۷۳.

ابو المنذر هشام بن محمد (ابن الكلبي) (١) -11 - 9 (7) - 17 - 9\_00\_4!\_1V\_78\_18

014

- IV - II - IE - I - o - 79 - 7V - 7· - 04 - 0A - 19 - 17 - 17 - 1A - 170 - 1.7 - VT - V. - 147 - AV - AV - 48 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 107 - 007 - 107 - 107 - Y·Y - Y·· - 19Y - 191 - TAT - TAT - TYE - TYE - 111 - 111 - 1·7 - 1·4 - \$40 - \$77 - \$77 - \$.7 - Y9V - Y90 - Y9. - YAY - 0 10 - 0 7° - 0 7° - 0 7° - TIO - TIT - TIY - T.9 -01 (V) -718 -7.7 - TT7 - TT0 - TT. - T17 · 7 · 7 - 1 / · - 7 · . - EVA - TOO - TOE - TTY ابو هلال صاحب بجاية (٧) ١٣٣. - VA - 08 - 88 - 78 (7) هلال بن ابزیا (٦) ١٦٥. - 17T - 11V - 11T - 40 هلال بن أحوز التميمي (أهوز) (٢) · ۲·۲ - ۲·1 - 190 - 149 · 1 · · (٣) - ٣٧٥ هشام بن محمد بن السائب (۲) ۲۹۷ . هلال بن أمية بن واقف (٢) ٤٦٩. هشام بن مضاد (۳) ۱۳۶. هلال بن بدر بن حسنویة (۳) ۲۶۱ — هشام بن هبیرة (۳) ۱۷۳ . - 777 - £.7 (\$) - £77 هشام المؤيد بن الحكم المستنصر خليفة قرطبة - 714 - 714 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774 - 774  $(\xi) = \forall \circ \forall = \forall \forall \xi = \xi \cdot (1)$ · ٣٥٧ (٦) — ٦٩٠ — ٦٨٩ - 117 - 110 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 ۹۵ (٦) ملال بن حسن (٦) ما - 191 - 19· - 1A9 - 1AV هلال بن حميد (٦) ٣٤١. - Yo (Y) - YTA (1) - Y·1 هلال بن حميدان بن مقدم (٦) ٤٠. -0.- 19 - 10 - 12 - 11 هلال بن ریاح (٦) ٥٤. . V·9 - 778 - VY بني هلال بن عامر (۱) ۸۱۰ — (۲) هصبص بن كعب بن لؤي (٢) ٣٨٦. - V· (1) - T74 - TOV هکارة (٦) ۱۸۵. - 18 (7) - TTT (0) - 179 الهكارية (٤) ٦٧٣ — (٥) ٢٠٠ — -01-17-17-10 . 771 - 10T - 111 - 117 - 1·V بني هلال = هلال = الهلاليين (١) . AY (V) - 0A7 -777 (1) -577 -100هلال بن عبدالله الحضرمي (٣) ٢٩٢. (T) -780 -TV. -T79 هلال بن عبدالله بن عبد مناة (ابن خطل) (°) - TTA - 107

131 — 377 — 130 — (F)

. TAO (Y)

بن الحسين (٤) ١٤٣. الهمرجان (۲) ۳۱۹. ابن همشك صهر ابن مردنيش (٦) ٣١٨. همغري أخيو طغرك (٣) ٥٥٩ . هميان بن عدي السعدي (٣) ٦٠ ــ ٦١. الهميسع (۲) ٥ : الهميسع بن حمير بن سبأ (٢) ٢٩٠ . بني الهميسع بن حمير أبين بن زهير بن الغوث (٢) ٥٤ ـــ ٥٥ . الهميسع بن يمن بن قيدار (٢) ٥٠ . هناطه بن ورتناج بن ورصطف (٦) . 14. -- 14. هنان بن جابر بن جامع (٦) ٩٧ . هنتاته (۲) ۱۰۱ <u>– ۲۷۱ – ۲۷۲ –</u> - 4.5 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 - 4.4 -- PTA -- PTE -- PT- -- TT-\_\_ ٣٦٠ \_\_ ٣٥٩ \_\_ ٣٤٦ =\_ ٣٣٩ \_ TV · \_ TTV \_ TTO \_ Tit  $(V) = \xi \cdot 7 = T \wedge T = T \wedge 1$ -0·7 - 207 - TV9 - 1·T . 0 74 هندیث الحرث بن عمرو (۲) ۳۱۹ ـــ . 544 - 444 - 441 ( أبو هاله ) هند بن زرارة (۲) ۳۷۰ .

هلال بن عقبة (٢) ١٦٥. هلال بن علقمة (٢) ٥٣٥. هلال بن عليّة (٣) ١٧٨ . هلال بن عمر (١) ٣٩١. أبو هلال بن محمود بن قائد (٦) ١٠١ . هلال بن مخلوف (٦) ۲۷۲ . هلال بن مردنیش (٦) ۳۲۲. هلال بن المكتفي (٣) ٤٤٢ . هلال بن وكيع (٢) ٦١٧ . هلال القطاني ( القطلاني ) (V) ١٣٩ . هلال المولى (٧) ١٤١ ــ ١٤٨ ـــ - TAT -- 101 -- 10· -- 189 . 478 الهلقام بن نعيم بن القعقاع بن معبد بن زرارة . 70 (4) همام = الهمام (۲) ۳۳۰ — (٤) ۲٤٤. فخر الدين همام (٤) ٩٧ . أبو اللقاء همام (٣) ٥٦١ . ناصر الدين همام (٤) ٩٧.

همدان بن مالك بن زيد بن أوسلة (٢) ٣٠٠ .

بني همدان بن يافث (۲) ۱۱ . همدان بن يعفر بن السكسك بن وائل (۲) **۳۵۹** .

الهمرج بن زين العابدين بن عبدالله العقيقي

هند بن أبيي هالة (٢) ٦٢٢ . هندو بن زنكي (٥) ٥٨ .

هنــدوخـان بـن ملك شاه (٤) ٢٩٥ —

-11" (0) -0" -0". 011-117-110

> هندي بن سعد (۳) ۶۹۵ . هنزولة (٦) ۱۱۹ .

منشبة بن يملول (٦) ١٦٦ . .

الهنشة بن بطرة (٤) ٢٣١.

الهنشة بن هراندة (۷) ۳۲۹ — ۳۸۷ — الهنشة . ۲۰۲ .

هنغري = ابن هنغري (٥) ٣٤٤ — ٣٥٩ . هنوا (٦) ۲۷۲ .

الهنود (۱) ۷۳۰ — ۷۳۰ — (۶) ۸۰۰ — الهنود (۱) ۱۹۰ — ۲۹۰ .

بني هني بن عمرو بن الغوث بن طي (٢) ٣٠٣ .

الهنيد بن عوض (۲) ٤٧٨ .

هنین (۷) ۴۳۵ .

هِوار بن اوریغ بن برنس (٦) ۱۱۸ — . ۲/۱ — ۱۸۳ .

هوارة (۱) ۷۷ — ۲۷۷ — ۳۷۴ — ۳۷۳ —

- 00 - 0T - \$A - 1V (\$)

- YOY - YEX - YET - YOY

-1.1-7-0(7) (0) 070 (0)

- 119 - 11A - 11V - 11E

- 174 - 17A - 17F - 177

-121 - 121 - 121 - 121

- 107 - 101 - 189 - 18V

101 — 101 — 171 — 101 — 101 —

- 144 - 144 - 140 - 144

- 117 - 100 - 197 - 190 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170

-Y·-14-10 (V)-710

. \* \* - 1 1 - 1 1 1

هوازن (۲) ۳۶۷ — ۳۲۸ — ۲۰۲ — ۹۰۲

- \$7\$ - \$7\$ - \$7\$ - \$7\$ -

- 191 - 19. - 177 - 170

- 193 - 193 - 193 - 193

676 — (7) 3 — (3) VVY — (7) 7 — (7) 17F.

هوازن بن منصور (۲) ۳۹۵ — ۳۹۷ .

الهواشر (٥) ٤٣٦ . الهواشم (٤) ١٣ — ١٢٩ — ١٣٠ —

. 18. — 187 — 181

هوبيل بن مرّة (٢) ٢٦ .

ربين بن و ر . الهوثين (١) **٤٢٣** .

هود عليه السلام (١) ٥٢٥ — (٢) ٢٣ —

ابن هود = بني هود (۱) ۲۰۷ — ۲۰۸ —

 $- \mathbf{1.0} - \mathbf{141} (\mathbf{1}) - \mathbf{1.0} (\mathbf{1})$ 

(T) - TTT - TTY - T.V

- YYY - 1.4 (Y) - YEA

. 77· — 70° — 701 — 70·

هود بن عامر بن شالخ بن ارفخشذ (۲) ۲۳ — ۲۲

هود بن عبدالله بن رباح بن الخلود بن عاد (۲) ۲۳ .

هود بن عبدالله بن موسى بن سالم (٤) ۲۰۹.

هود بن قیس (۲) ٤٤١.

**حوذة بن** على الحنني ملك اليمامـــة (٢) - ٣٥٧ ـــ ٣٥٩ ـــ ٢١٠ ـــ ٢٨٤ .

هوشيع النبي (۲) ۱۲۰.

أبو الهول ( أبو الهون ) بن حمزة بن عمر (٦) ۱۰۲ — ۱۰۹ — ۲۰۰ — (٧) ۳٦۲ .

أبو الهول بن يعقوب بن عبد السلام (٦) ١٠٨ — ٢٥٥ .

بني هولاكو (۲) ۲۰ — (۵) ۴۹۳ — 498 — 498 — 700 — 700 — 700 — 700 — 700 — 707 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 —

. VYT (V) — 17F — 179

~ \$23 — \$73 — \$73 — \$73 — \$23 — \$23 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25 — \$25

-094 -097 - 849 - 841

-7.0 -7.8 -7.1 -099

- 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - (V) 777 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 -

هولاکو بن طوي خان بن جنکزخان (۵) ۲۵۷ — ۷۲۶ — ۲۹۳ (۷)

۷۲۵ . هولاکو بن طوي خان بن دوشي خان (۱)

- 773 (4) - 27. - 479

(0) - 174 - 1.5 (5) - 774

. 710 - 718 - 717 - 91

هویشیع بن ایلیا من سبط کاد (۲) ۱۳۲. أبو هیاج بن مالك (۲) ۵۵۰.

الهياطلة = الصغد (٢) ١١ ــ ٢٠٧ ــ

هيب = الهيب (٢) ٣٦٢ \_\_ ٣٦٤ \_\_

۷۲۳ — (۲) ه .

هيث (٦) ٢٦١ .

. 247

ابن الهيثم (١) ٦٤١ .

الهيثم بن التيهان (٢) ٣٤٦.

أبو الهيثم ( مالك ) بن ( التيهان ) (٢) 112 — 213 — 207 — 217 .

الهيثم بن شعبة بن ظهير (٣) ٢٢١ —

377 - 137 - 777 - 777

الهيثم بن شهاب (٢) ٦١٤ . الهيثم بن عبدالله بن المعتمد ا

الهيثم بن عبدالله بن المعنمد العدوي (٤) ٢٨٨ .

الهيثم بن عبدالله بن المعمر (العمر) الثعلبي العدوي (٣) ٣٨٧.

الهيثم بن عبيد الله الكناني (٣) ١٧٦ \_\_\_ ا

الهيثم بُنْ معـاويـة العكـي (٣) ٢٣٣ ـــ

. 704 - 707

ُ الهيثم الشيباني (٣) ١٠٩ . الهيثم العجلي (٣) ٣٥٦ — ٤٢٨ .

هیثوم بن قسطنطین (۵) ۶۶۵ — ۶۶۶ — ۷۶۷ — ۶۶۱ .

هيثوم الاعور بن ليون (٥) ٤٨٢ — ٤٩٢ . أبو الهيجاء صاحب أربل (٣) ٦١٢ — (٤)

. YO1 - Y · E (0) - 477

أبو الهيجاء بن حمدان والد سيف الدولة (٣) أبو الهيجاء بن حمدان والد سيف الدولة (٣)

نجم الدين أبو الهيجاء بن خشترين الكردي (٥) ٤٣٨.

أبو الهيجاء بن ربيب الدولة (٤) ٦٧٣ .

حسام الدين أبو الهيجاء السمين [ الأمير]

- TOF - TOF - TOF (T)

\_ mo. \_ meq \_ mmq \_ m. 7

أبو الهيجاء بن موشك (برشك) الكردي

الهدباوي (٥) ۲۱ — ٥٥ — ٤٨ —

. 444 - 45 - 641 - 444 .

بنو هیرودوس (۱) ۲۸۹ — (۲) ۱۳۶ — بنو ه

هيرودوس ملك اليهود (١) ٢٨٩ —

737 — 179 (7) — 787 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 17

هیرودوس بن ارستبلوس (۲) ۱۵۷ . هیرودوس بن انظفتر (۲) ۱۶۶ — ۱۶۹ —

-107-101-101-10.

- 17V - 100 - 100 - 108

. 227

هیزونة ( هنزونة ) (٦) ۱۸۳ .

هیصم بن جابر الضبعي (۳) ۱۸۲ —

هيف (٦) ۲۷ .

بني هيكل بن ملاعب (٦) ١٠٧ .

بي ما المسامدة ) (٦) ٢٩٩ – هيلانة (قبيلة من المسامدة ) (٦) ٢٩٩ – ٣٠٥

هيلانة أم قسطنطين (١) ٣٤٤ – (٢).

- 149 - 147 - 147 - 147

. YOY \_\_\_ YOY

هیلانة بنت مخشمیان قیصر (۲) ۲۵۰ .

هيوارة من بني يملول (٦) ١٦٦ — ١٨٣ .

\_ 133 \_ 100 \_ 117 \_ 103 -779 -17. (V) -7.V . 490 الواثقي (٤) ١١٢ . واثل بن الغوث بن حيران بن قطن بن عريب بن زهير بن أبين بن الهميسع بن حمير (٢) ٥٨ - ٢٩٠ . واثلة بن الاسقع بن عبد العزى (٢) ٣٨١ . واجن الأشروسي (٣) ٣٣٩. واجوس (٢) ٧٤٥ . واد فل بن عبو بن حماد (۷) ۱۷۳. بنی وارث (٦) ۲۰۲ . بنی وارثین ( وارتین ) (٦) ۲۷۰ — ۲۷٤ . وارد يرن بن ورسيك (٧) ٧. بنی وارزکیت (۲) ۲۷۸. وارقيس (٣) ١٦٧ . وارکسن ( وارمسکن ) (٦) ۱۹۷. واركلان (٦) ۱۲۲. بنی وارکلــة (٦) ۲۲٤ ــ (٧) ۱۸ ــ ۸۶ --- ۲۸ واركلي (٧) ٤٣٨ . بنی وارکوا من زناته (۷) ۱۶ ــ ۱۰ ــ . 41 - 74 - 14 واریغن بن واشروجن (۷) ۲ . بنی وازکلون (٦) ٤٠٣ .

ابو وائل (۱) ۳۹۰ — ٤٤٠ . وائل ٩ بطن من الأوس) (٢) ٥٦ -- 0·9 - EIN - TET - TEO  $. \ YAY - YVY (1) - 10T (T)$ وائل بن حجر بن سعيد ( سعد ) بن مسروق بن وائــل الحضرمي (٢) ٢٩٢ ــ - 247 - 743 - 743 - 747 - 177 (E) - 10 (T) - 00V . 0 · Y (V) بنو وائل بن حکیم (٦) ۱۰۷ . وائل بن زید بن قیس بن عامر (۲) ۳۲۲ . وائل بن قاسط بن هنب (۲) ۳۵۸ . الواثق ( محمد بن أبي الفضل ابن السلطان أبوالحسن (٤) ٢٢٤ — (٧) ٤٦٧ \_\_ ۸۲۶ — ۲۲۹ — ۲۷۶ — ۵۷۶ . أبو بكر الواثق ( محمد بن المتوكل ) (٤) . 710 - 718 أبو بكر الواثق بن هود (٤) ٢١٢ — . 710 - 712 الواثق بالله بن المعتصم ( أبو جعفر هارون بن المعتصم) (۱) ۱۹۰ – ۱۹۶ – ۲) \_ TTA \_ TTV (T) \_ TVT - TON - TEE - TEY - TE. . TA1 (8) - 711 - TV1 الواثق بالله ( المعتمد على الله ) ( يحيمي بن المستنصر المخلوع) (٦) ٣٥٢\_ - 277 - 219 - TOY - TOT \_ 177 \_ 177 \_ 177 \_ 178

بنی واسف (٦) ۲۸۳ .

بنی واسکیت (۲) ۳۰۵.

بني واسول بن مصلان بن أبى نزول (١)

۲۰ — (۲) ۱۷۱ .

بني واسي (٤) ٩٩ .

بني واسين (۷) ٦ — ٧ — ١٠ — ١٤ — - ٨٢ — ٨٠ — ٧٩ — ٨٨ — ٨٩

. TE1 — YO · — AE — AT

 $. \ \mathsf{LSI} - \mathsf{LSI} - \mathsf{LSI} - \mathsf{VS} - \mathsf{VL}$ 

بني واسين بن ورسيك بن جانا (٧) ٧ . بني واسين بن يصلتن (٧) ٧٧ .

واشروجن (۷) ۳ .

ابن واصل (۳) ۳۹۰ <u>– ۳۹۱ – ۲۲۹ –</u> (۶) ۲۸۷ .

بني واصل (٣) ٥٤٦ .

ابن أبي واصل (۱) ۴۰۳ — ۶۰۶ — ه.۶۰ — ۶۰۹ .

واصل العنبري (٣) ٧٢ .

واصل بن عطـاء الغزالي (١) ٢٤٨ —

. ۲۱٦ (٣) — ٦·٣

واصل بن ياس (٦) ٢٧٥ . الواصلية (٦) ١٥٩ .

بني واصمع (٦) ٢٦٥ .

واضع (٦) ۱۷۹ .

واضح العامري (٤) ١٩١ .

واضح المولى (٧) ٤٣ .

واضع المسكين مولى صالح بن المنصور (٤) ٨ — ١٤ — ١٨٧ .

1/1 - 12 - 1

ابن واطاس (٦) ٥٠٢ .

بني واطاس (٦) ٥٣٥ — ٥٩٥ — (٧)

۷۸ — ۲۸۷ — ۲۸۷ — ۵۳۲ . بنی واطیل من زواغة (٦) ۱۲۰ — ۱۳٤ .

بني واطيل من رواعه (٦) ١٢٠ — ١٢٠. بني واطيل بن زحيك بن زواغ (٦) ١٧٠.

ابن أبيي واطيل (١) ٤٠٧ .

<u> واغمرت (۷) ۷ – ۸ .</u>

واقد بن عبدالله بن زيد مناة (۲) ۲۲3. الواقدي (محمد بن عمر) (۱) ٤ --العمد (۲) ۳۹۳ --

-014 - 204 - 25.

. 711 (V) — 1V· (T)

واقف بطن من الأوس (٢) ٣٤٦ — . ٤١٨ .

واقف بن امرئ القيس بن مالك (٢)

. ٣٤٢

واكريكيس (٦) ١٢٧ . بني واكين (٧) ٦٩ .

بيي و دين رر) ۱۹۰۰. والغة من بني يملول (٦) ۱۹۶ .

والنطوس بن واليس (٢) ٢٥٥ .

واليش ( واليس = والياش ) (٢) ٢٥٤ — ٢٥٥ — ٢٥٦ .

واليطانش فلنسيان (٢) ٢٥٦ .

واليطينوس قيصر (٢) ٢٥٤ — ٢٠٥ . بني أبي واليل اصحاب معرّة من زناتة (٦)

. YYA

وامن ملك الترك (٢) ١٨٤ .

بني وانتن بن ورسيك بن جانا (٧) ٧٧ . ابن وانثبق بن بيزا (٦) ٢٤٢ .

وانجذ بن رفجوم بن بیزغاش بن ولهاص (٦)

ابن أبي وانس (٦) ٣١٤.

وانشریش (۷) ۴۱۲ .

الوانشمند (٥) ۱۸۸ — ٦٣١ . بني وانودين (٦) ٢٤٣ — ٢٤٤ .

بي وعولين (V) دون بن فلفول (V) ٤٦ —

. •1 — ••

وانودين المغراوي (٦) ٢٤٦ .

وبار بن اميم لاوذ بن سام (۲) ۳۲ — ۳۰۹.

وبدوا (وندوا) (٣) ٣٢٩.

وبر بن يحنس (۲) ٤٨٣ — ٤٩٣ . وبرة بن تغلب (۲) ۲۹٦ .

وتريكة من الملثمين (٦) ٧٤١ .

وتنطق من لمتونــة\(٦) ٢٤١ . بني وتيد بن دمّر (٧) ٧ .

بني وثاب النميريين (٤) ٣٤١ – ٤١١ .

وثاب بن محمد بن مرداس (٤) ٣٤١. الامير وثاب بن محمود بن صالح بن مرداس (٥) ١٧١.

بني وجديجن (٦) ١٥٤ — (٧) ٧ — ٨ — ١٠ — ١١ — ٦٦ — ٦٢ — ٦٢ —

وجه السبع (مظفر الدين) (٥) ١٠٣ — ١٤٥ .

وحشي مولى جبير بن مطعم بن عدي (٢)

وحشي مولى طعيمة بن بدر (٢) ٣٩١. ابن وحشية (١) ٦٩٥.

بنو الوحيد بن كعب بن عامر (٢) ٣٧٠ .

ود بن يزيد بن ثعلبة بن الخزرج (٢) ٤٨٨ .

وداع بن حميد الازدي (٣) ٩٩ — ١٠٠ . وداعة بن عمرو (٢) ٣٣٢ .

ودي بن جاز (٤) ١٣٨ .

بني وديد (٦) ۲۷۵ .

بني وديعة (٣) ٣١٨ .

بني ورا (٦) ٣٤٧ — ٣٦١ — ٣٤٤ — (٧) ٢٤٣.

وراغ بن محمد بن ورزین (۷) ۲۲۰ . بنی ورات (رواد) (۷) ۳۲ .

بني ورام (٣) ٥٧٨ .

ورام بن أبي فراس بن ورام (٤) ٣٦٢ . ورام بن محمد (٤) ٦٨٧ .

وربر من مكناسة (٦) ١٢٠ .

وربهامة (وزمانة) (٦) ١٨٦ .

بني ورتاتين (زنتاتين) من دمرٌ (٧) ٧ – ٧٠.

بني ورتاجن (٦) ٦٠٣ — (٧) ٧٣ – ۷۷ — ۷۹ — ۷۷ — ۷۷

277 — 797 — 797 — 778 703 — 073 — 710 — 377.

ورتاجن بن ماخوخ (۷) ۷۸ .

ورتاكط (٦) ١٨٣.

بني ورتانطق بن منصور بن وصالة (٦) ٢٤٢.

بني ورتجين بن تليكشان (ورنجين = ورتجن)

(r)  $\gamma\gamma i - iri - \gamma ri$ .

ورترین بن دحیة بن ولهاص بن تطوفت (٦) ۱۱۹ .

ورتزر (٦) ۲۷۵ .

ورتزمین (ورتزمیر) (۷) ۳۲ — ۸۰ — ۱۱۹.

ورتطفیر (۷) ۷۲ . .

ورتطليم بنت عبد الحق (٧) ٢٢٤ .

ورتکا (راکن بن ورتنطق) (٦) ۲٤١.

ورتناج بن ورصطف بن یحیی (٦) ۱۲۰ ورتناجة (٦) ۱۷۰

بني ورتندي (٦) ۲۸۳ .

بني ورتتيص (٧) ٨.

بني ورسيك (ورشيك) بن الديرت بن جانا ورتنيص بن جانا (٧) ٦٦ — ٦٧ . . V· — V — ٦ (V) ورثيفة من مكناسة (٦) ١٢٠ . ورسين من يسودة بن كتم (٦) ١٩٦ . ورجيع (٧) ٨٥ . بنی ورصطف (من قلدن) ابن یحیی (٦) ورجين (٦) ۱۸۳ . ابو الورد (٣) ٢١٩ — (٤) ٣٠٤. . 97 (V) -- 1AT -- 1A · -- 1V · بني الورد (٦) ٢٢٦ — ٣١٨ . قبيلة ورغروسة (٧) ٥٣ . ورد بن حفص (٤) ٩٤ه. بني ورغة (٦) ١٥٤ — ١٨٣ — (٧) ٧٠. ورد بن زیاد (٤) ۹۹۵. ورفخومة (وربجومة) بن نيرغاس بن ولهاص الورد بن عبدالله بن حبيب السعدي التميمي -137(7)-337-(7)737(5). 1 · · (٣) - 109 - 101 - 10· - 1£A ابو الورد بن الكوثر بن زفر بن الحرث (٣) . Y· — \7 (V) . 181 بنی ورفل من ملك بن اوریغ (٦) ۱۱۸ . ورد بن مجالد بن علقمة (٢) ٣٧٨. بني ورفلاس (٦) ١٧٠ . ورد بن منير البطريق (٢) ٢٧٥ — (٤) ورقاء بن سمى البجلي (٣) ١٥. . 099 - 417 - 417 ورقاء بن عازب الاسدي (الازدي) (٣) ورد الرومي (٤) ٣١٥. . ٣٨ --- ٣٢ وردان (۲) ۲٤٦. ابن ورقاء الشيباني (٣) ٥٠٧ . وردان خذاه (۳) ۷۷ . ورقة بن نوفل بن اسد بن عبد العزي (٢) وردغرس (٦) ١١٩. . 2 . 7 وردن من نغزاوة (٦) ١١٩ . ورقطنه ( ورنيقة ) (٦) ١٧٠ . بنی وردنوس (وریدوس) (٦) ۱۷۰. ورقلة ( وركلة ) (٦) ١٨٧ — (٧) ٦ . ابن الوردي (٤) ٥٥٩ . وركول (٦) ١١٩. ورديس بن لاون (٢) ٢٧٥ — (٤) ورماس ( ورما کسن ) بن لوا (٦) ١٦١ . . 099 - 414 ورمجوسة (رفجونة) (٦) ١١٩ . ورديفة (٦) ٤٢. بنی ورمیغان (۷) ۳۲. ورسقلاسن (٦) ١٦١. ورندين بن داحية بن ولهاصة (٦) ١٥٠ .

ورنشيط (٦) ١٦١.

بنی ورنید (۷) ۱۰ — ۲۰۲ . بنی ورنیدین بن وانتن (۷) ۷۰ — ۷۱ .

بني ورنيسن بن وانتن بن دارديرن بن دمّر . V (V)

بنی ورسیفین (٦) ۳۰۸ — (۷) ۱۱۵ .

ورسیف من نغزاوة (٦) ۱۱۹ — ۱۵۰ .

بنی ورسیفــــان (٦) ۲۳۱ ــ ۳۰۷ ـــ

ورنیفن ( ونیفن ) (٦) ۱۸۳ . بني وروا ( فخذ من مغراوة ) (۷) ٦٢ — .

وروا بن سعید (۷) ۵۰ — ۵۰ . بنی وریا غل (وریاکل) (٦) ۱٥٠ —

- YVY - YVY

وریکه (۲) ۲۶۶ — ۲۹۹ — ۲۹۹ — ۳۹۹ — ۳۹۹ — ۳۹۹ — ۳۹۹ — ۳۹۹ — ۳۹۹ .

. 1 4 - 1 10

وریکول بن تلیکشان (٦) ۱٦١ . وریکول بن لوا (٦) ۱٦١ .

وريمت ( ورنمت ) (۷) ۷۷ .

وزداج (٦) ۱۹۱ . بنو وزروکال من غارة (٦) ۲۸۱ .

وزلحة (٦) ١٦٨ .

وزماركبير بني توجين (٦) ١٣٧ . .: الدن ٧٧ . ٩٠٧ — ٣٣٥

بني الوزير (۷) ۰۰۷ — ۳۳۲ . الوزيری (٤) ۳٤۸ — ۳٤۹ .

وسطیف من قلدن بن اوریغ (٦) ۱۱۸ . وسنان بن محیو (۷) ۲۲۳ — ۶۸۶ .

بني وسيل (۷) ۲۰۰ .

وسيلة أخت الملك الصالح (٥) ٣٤١ . بني وشاح (٦) ٣٠٣ — (٧) ٧٩ .

بی ر سی کری بن وشاح (۳) ۱۲۱ . وشاح بن بکیر بن وشاح (۳) ۱۲۱ .

وشاح بن عامر (٦) ۱۱۱ — ۱۱۲ — ۱۱۳ — ۱۱۳ —

وشاح بن عطوة بن عطية (٦) ٣٢ . وشاح بن هلال (٦) ٤١ .

وشکین (٤) ۳۳ . وشمکیر بن وزیار (زیار) (۳) ۴۹۱ —

700 — 707 — 707 — 777 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 719 — 719 — 719 — 719 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 — 710 —

- • VF - • · V - • · • - • · ٤

وشمكين من زواغة (٦) ۱۲۰ . وصالة بن حبوس بن منازل (٦) ۱۷۱ .

وصيف [ التركي ] (۱) ۳۳ — ۲۳۰ — ۲۳۰ — ۳۱۲ — ۳۱۲ — ۳۱۲ — ۳۱۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۲۰

2 \( \tau - \tau \) \( \tau -

وصيف الصغير (٣) ٣٥٠.

وصيف الكبير (٣) ٣٥٠ — ٣٥٣ .

وصیف بن سوارتکین (۳) 88۸ — (۶) ۱۱۱ .

رميف بن فرح (٣) ٣٤١ . وصيف بن فرح (٣)

وصيف البكتمري (٣) ٤٦٠ — ٤٦١ — ا

773 <u>--</u> 873 -- 773 .

وصيف القسوري (٤) ٢٨٩.

الوضاح (۳) ۳۰۰. ان مفراح (۷) ۱۰۹.

ابن وضاح (۷) ۱۰۰ . بنی وطاط (وطاطا) (٦) ۱۳٤ — (۷)

. 70

وعلة بن مجدوح الأهلي (٢) ٦١٤ . أبو الوفاء (٥) ١٨٠ .

الوليد بن رفاعة (٤) ٣٧٩. الوليد بن سعد مولى بني هاشم (٣) ١٩١ . السلطان أبو الوليد ابن الرئيس أبي سعيد - TEE - TY7 - 119 (V) . ٤٨٨ الوليد بن طريف بن عامر (۲) ۳۵۸ — . 117 (4) الوليد بن العاص (٢) ٤٣٧. الوليد بن عبد الرحمن (٣) ١٣١ -. 144 الوليد بن عبد الملك (١) ٤٣٩ - ٤٤٣ -- TVT - TV1 (T) -01T (T) - 0A0 - TTV - TAT - V\$ - VY - YX - 3X - 8T 7V - PV - YA - PA - (3)(a) - TYY - TY7 - 18V 773 — (7) P71 — 747 — (V) . 714 وليد بن عتبة بن أبي سفيان (٣) ١٩ — - 1V· - 77 - 70 - 78 . 171 الوليد بن عثمان (۲) ۲۰۸ . الوليد بن عقبة (١) ٢٦٩ — (٢) ٣٩٠ — P73 - 010 - 110 - 730 -

\_\_ 0 \ \ \_ 0 \ Y \_ 0 \ \ \ \_ 0 \ \ \ . 779 - 777 - 777 - 777 الوليد بن عقبة بن أبي معيط (٢) ٤٤٦ \_\_ . 229

الوليد بن القعقاع العبسي (٣) ١١١ . الوليد بن مصعب بن أبي أهون بن البهلوان . A7 — T1 (T)

أبو الوفاء خليفة بهرام بدمشق (٤) ١٢٢ .

وقاً ملك الحسن (٥) ١٤٣ .

أبو الوفاء بن عقيل (٥) ٢٦ — ٢١٢ . بنی وقاصة (۷) ۳۱۵.

وقتات المهدوي (٥) ٢٣٣. الفقيه وكاك بن زيرك ( وكاك بن زولو) (٦) . 44.

وكيع بن الجراح (١) ٣٩٦.

وکیع بن زفر (۳) **٤٧ — ۸۷ — ۸۸** . . وكيع بن مالك (٢) ٤٩٨ ــ ٤٩٩ ــ

الولادة ( بنو ولادة بن محمد ) (٦) ٦٨ . ولخص من حاحة (٦) ٢٩٩ . ولطوسيح (٢) ٤٣ .

ولکین (٤) ٦٣٠ — ٦٣١ — ٦٣٤ . بنی وُللوا (۷) ۹۶ .

ولهاصة (٦) ١١٩ — ١٣٨ — ١٥٠ \_

- 17A - 170 - 101 - 101 . EYA

الشيخ ولي (أمير ربيعة) (٥) ٧٧٥ \_\_ 370-717-117-078 . 17

الوليد (٢) ١٣٠ ــ ١٥٥ ــ ٦٣٧ ــ (٣)

\_ 10 \_ 17 \_ 17 \_ V9 \_ E 71 - 3P - 117 - V17.

أبو الوليد الباجي (١) ٥٦٧ .

الوليد بن الحجاج (٣) ٨٠.

الوليد بن الحكم (٤) ١٦٢.

الوليد بن دوفع (دومع) (۲) ۳۱ — . A7 -- A0

القاضي أبو الوليد بن رشد (٦) ٣٣٠ .

وندان بن ایرج (۲) ۱۸۶ . بنی ونزمار ( وترمار = وتزمان ) (۷) ۸۵ . ونزمار ( وزمار ) کبیر بنی توجین (٦) ۱۳۷ ونزمار (وزمار) بن ابراهيم زعيم بني راشد  $. Y \cdot Y (Y) - |YY (T)|$ ونزمار (وزمار) بن صقلاب (٦) ١٤١. ونزمار ( وزمار = وترمار ) بن عریف (٦)  $(V) - VV - VV - 7\xi - 7V$ - 17A - 10A - 10Y - 10£ - 177 - 170 - 171 - 171  $-1 \wedge \wedge -1 \wedge \cdot -1 \vee \P -1 \vee \vee$ -117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117- ٣٧٧ - ٣٧٦ - ٣٦٨ - ٣٤٣ - 173 - 173 - TA - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - EV1 - ET0 - ET1 - E00 - 01 - 01 - 01 - EVT . 147 - 147 - 148 - 141 ونزمار بن عمران (۷) ۲۰۳. ونزمار بن معروف ( وترمار ) (۷) ۲۱۸ . ونزمار ( وزمار ) بن مولات (٦) ١٣٦ . بنی ونکاسن (٦) ۵۳٤ — (۷) ۱۶۹ – 117-113-073-773-Po3 - AF3 - 770 . بنی ونکاسن بن فکوس (۷) ۲۲۰. ونور بن هربیل بن حدیلان (٦) ۱۲۲. ونيفن (ونيقش) (٦) ١٨٦ — ١٨٧ – . 10£ (V)

الوليد بن معاوية بن مروان بن الحكم (٣) . 174 - 184 - 181 وليد بن مغيث القاضي (٤) ١٨٣ . الوليد بن المغيرة بن عبد الله بن عمرو بن نخروم (۲) MAN — ۲۱۲ — ۲۲۳ — ۲۲۳ — . TV9 (£) الوليد بن نجيب الكلبي (٣) ٦٣. الوليد بن هشام (٣) ١٦٨ — (٦) ٢٣ . الوليد بن هشام (٣) ١٦٨ — (٦) ٢٣. الوليد بن هشام بن عبد الملك بن عبد الرحمن الداخل (أبو ركوة) (٤) . V1 — V• الوليد بن هشام المعيطي (٣) ٩٠ . الوليد بن الوليد (٢) ٤٢٩. الوليد بن يزيد (۲) ٣٦٧ — (٣) ١٠١ — 110 - 110 - 110 - 110. 04A (V) - YT4 أبو الوليد القروالي (٣) ٣٥٣ . أبو الوليد الوقشي (١) ٥٢٦ . بني وليعة (٢) ٤٧٦ . وليعة بن مدثر (٢) ٦٣ — ٦٥ . بنی وماثو ( ومانو ) (٦) ۱۳٤ — ۲۳۳ — \_ Yo \_ Y\$ \_ YT \_ TY (Y) - 9V - 97 - AO - AT - AY . 470 بني وماتي (٧) ٧ . ونًا (٦) ٢٣٩ . ونداد بن أحمد بن على (٤) ٢٠٠ —

. 7A0 - 7AE

أبو الوهاب (١) ٤٤٥.

ابن وهب (۱) ۵۵۸.

وهب مؤدب الاساورة (٢) ٢١٥ .

وهب بن حاد من مزید (٤) ۳۵۵.

وهب بن عبدالله النسائي (٣) ٢٧٨ .

وهب بن منبه (۱) ۴۱۲ – ۴۱۳ –

الوهبية (٦) ٤٤٧ .

وهرز عامل اليمن (وهزر الديلمي) (٢)

. Y\ - Y\ - Y\ - Y\ - Y\

رهشوذان (٤) ٣٣٠ - ٤١٠ - ٣٩٠ -

\_ **٦٧٠** \_ **٦٦٩** \_ **٦٦٧** \_ **٦٦٦** 

. 771

ابن وهشوذان (٤) ٦٣٧ .

وهشوذان بن حسان [جستان الديلمي]

(T) 770 — 000 — (3) FT.

وهشوذان بن غلاك (٤) ٦٧٣ — ٦٧٤ .

وهيب بن عبد الرحمن الازدي (٣) ٨١ .

بني ويجفش (۷) ۷ — ۱۰ .

بني ويغلان (٦) ٣٥٧ — (٧) ٢٥٦ .

ويَغلان بن علناس (أخ الناصر) (٦)

. 777 --- 779

ويفرن بن مسعود بن يكمثين (٧) ٩٧ .

ويمتدين (٤) ٨٥.

يأنس الحافظي أمير الجيوش (٤) ٩٠ . يأنس الصقلي (٤) ٦٩ — (٦) ٦١٣ — (٧) ٥٥ .

اليارونية (٥) ١٣٧ . اليازوري (٦) ٩٤ . ياسر بن بلال (٤) ٢٧٦ — (٥) ٣٣٧ . ياسر بن الحرث بن عمرو بن يعفر (٢) ٦٣ . ياسر بن ذا الاذعار (١) ١٦ . ياسر الفتى (٤) ١٨١ . ياسين العجلي (١) ٣٩٦ .

ىارخنكىن (٤) ٦٩ .

يافث = بني يافث (۱) ۱۰۷ — (۲) — ۸ بني يافث – ۲۱۸ — ۱۶ — ۲۱۸ — ۹

. olt — o — t (o) — YY·

یافث بن نوح (۵) ۲۱۰ – ۲۲۷ – ۲۳۵ – (۱) ۲۲۱ – (۷) ۷۱۹ .

الياقم الكوهن (٢) ١٩٧ .

باقوت = ابن ياقوت (٣) ٤٧٠ -- ٤٩٦ - ٤٩٥ - ٤٩٤ - ٤٧٣

-07F -07F (\$) -0VF

. YON - YOY (7) - OTO

سنان الدين ياقوت (٥) ١٩٩ — ٦٣١ .

ياقوت الحموي (٤) ١٢٢ — (٦) ٢٧٤ —

-771 - 7.9 - 9. (V)

. YTY --- YT1

ياقوت مولى الناصر وأمير الحاج (٣) ١٥٥ — (٤) ٤٤٧ .

ياقوني (٣) ٧١ه ـــ ٩٩ .

ياقوتي بن أرتق (٥) ١٧ -- ٢٦ -- ٢٦ --

- YEA - YII - EE - ET

P37 - - 007 - 777 .

ياقوتي بن تنكير (٤) ٣٣٨.

ياقيس بن اسماعيل (٢) ٣٩٤.

ياقين ملك كنعان (٢) ١٠٣ .

بنويام بن أصغر بن مانع بن مالك (٢)

. \*\*•

بني يامدس ( يالدس ) (۷) ۷۰ — ۲۲ . بنويامين (۱) ٤٤١ .

یامین بن عمیر بن جحاش النضیری (۲) \_ 0.0 \_ 0.1 \_ 0.7 \_ 0.7 P73 -- V73 . . 01 . \_ 0.9 \_ 0.1 \_ 0.7 یانش بن شیت بن آدم (۲) ۷ . يحمد من يصلاسن (٦) ١٦١ . اليانشتي ( اليانشي ) (٦) ٣٤٤ . يحناك (١) ١٠١. یاهو بن منشا (۲) ۱۳۰ — ۱۳۱ . ابن يحيبي صاحب مليلة (٤) ٢٠٢. ياهو غشا (٢) ١١٨ . بنو یحیی (۱) ۸۱۱ — (۲) ۹۶. ياوان (٢) ١١ . بنو يحيى الارمني (٤) ٣٨٢. بنی یاورار (۲) ۳۶ه — ۳۵ه — ۳۸ه — يحيىي (اخو انكلاي) (٤) ٢٦. یحیی (اخو السفاح وزیر آل محمد) (۳) ياورشاه ( ركن الدولة ) (٥) ١٢٩ . يبساطن بن يصلتين (٦) ١٧١. يحيى عم المهدي (٤) ١٤ — ١٩. بنی یبقی (٦) ٦٩. (المأمون ابو الحسن) يحيىي (٤) ٢٠٤. يبقى بن على أمير زغبة (٦) ٢١٧ . ابن یحیی سلطان تونس (۱) ۸۳۲. يبوسا (٢) ١٢ . ابو یحیی بن ابراهیم (٦) ٦٥ . اليتامي اولاد كسلان بن خليفة بن لطيف يحيى بن ابراهيم بن أبي العيش (٤) ٢٠ . . ٣٣ (٦) یحیی بن ابراهیم الکندالی (٦) ۲٤٢ \_\_ غياث الدين يترشاه صاحب كرمان (٥) . YOY - YET \_181 \_18. \_149 \_ 14. يحيى ابن الشيخ ابراهيم الهزرجي (٦) -124-120-122-124 \_\_ 104 \_\_ 10. \_\_ 184 \_\_ 184 ابو يحيى بن أحمد (٦) ٥٨٩ . 175-108 یحیی بن أحمد بن اسماعیل (٤) ٤٤٥ \_\_ يتغمش (٤) ١٢٣ . . 114 - 117 بنی یتین (یتیسن) (٦) ۲۰۲ . یحیی بن أحمد بن سامان (٤) ٤٣٣ . یثرب بن بائلة بن مهلهل بن عبیل (۲) يحيى بن أحمد بن علي النسابي (٥) . 72 یثرب بن فانیة بن مهلهل بن ارم (۲) ابو یحیی بن أحمد بن عمر شیخ بنی محمد . 48. بن مسعود (٦) ٥١ ــ ٥٢ . يثرب بن قائد بن عبيل (٢) ٢٤٠. يحيى (الهادي) بن أحمد (الناصر) (٤) يثرب بن مهلائيل بن عوص بن عمليق (١) . 12. . 71 (7) -- 111 کیسی بن ادریس (٤) ١٩٥ — (٦)

. 177

يحكم الرائقي (٣) ٤٩٩ ــ ٥٠١ ــ

یحیی بن ادریس بن ادریس بن عمرو (٤) ۷۷ .

یحیی بن ادریس بن عمر (٤) ۱۶ — یحیی بن ادریس بن عمر (۲) — ۱۲ — ۱۲ — ۲۸۹ — (۷)

یحیی بن ارقم بن محمد بن مردنیش (٦) . ٣٤٤

يحيى بن اسحق المرواني (٤) ١٧٦ .

يحيني بنِ أبي اسحق (٤) ٢١١ .-

الامير أبو زكريا (السلطان) ابن السلطان أبى اسحق من إآل أبى حفص (٦)

<u>-99 -97 -79 -80</u>

- 777 - 777 - 77. - 117 - 112 - 113 - 113 - 113 - 113 - 114

\_ 207 \_ 207 \_ 20. \_ 229

303 - 103 - 173 -

- 179 - 177 - 170 - 171 - 194 - 194 - 175 - 170

\_00. \_018 \_017 \_010

\_ 0AA \_ 0A7 \_ **634 ~~ 67** 

-17. (V) -718 - +V

371 — 181 — 1871 — 181 — 181 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 — 1891 —

یحیی بن اسحق بن محمد بن علی (٦)

\_ YOX \_ YOY \_ YO\$ \_ YOT

· 447 — 447 — 444 .

یحیی بن اسد (۳) ۳۸۹ — (۱) ۴۳۲ . (القادر) یحیی بن اسماعیل بن المأمون (۱)

. 4 . 2

يحيى بن الاشعث (٣) ٢٨٧ .

. TE9 - TEA - TE0 - TY.

یحیی بن بتی (۱) ۸۱۸ — ۸۶۰ .

الامير أبو يحيى بن أبي بكر (٦) ٥٥٧ \_\_

(۷) ۹۹۰ — ۹۹۰ . یحیسی بن أبسی بکر الصحراوی (۲)

. ۳۱۱ — ۳۰**۹** 

یحیی بن أبي بكر بن یوسف بن تاشفین (٦) ۲۹۰ — ۲۲۸.

ابویحیی بن بکیث (یکیت) (۹) ۳۰۴ —

یحیی بن بکیر (۷) ۲۸۶ .

يحيى بن تميم بن المعز بن الرند صاحب

قفصة (۵) ۲۱۰ — (۲) ۲۱۳ — ۲۲۰ .

یحیی بن جعفر بن تمام بن عباس (۳)

171 — 771 — 107 — 307 — 774 — 773 .

يحيى بن جلال الدين (٥) ٦٢٠ .

یحیی بن حارث (۲) ۱۵۷.

يحيى بن الحسن بن علي (٥) ٢٣٦.

ابو يحيى بن أبي الحسين بن أبي عمران (٦) ٣٣٥.

يحيى بن الحسين بن القاسم الرسى (٣)

707 — (3) 71 — P71 — P77.

یحیی بن حصین بن صالح مولی عمرو بن العاص (۳) ۱۲۲ .

(ابو زکریا) یحیی بن آبی حفص (۱) - 177 - TTT - T.A ابو يحيى الشهيد ابن الشيخ أبى حفص (V) 037 - F37 .

بحیبی بن الحکم (۲) ۹۲۱ . یحیی بن حکم بن هشام بن خالد بن ابان بن خالد بن عبدالله بن عبد الملك بن الحرث بن مروان (٤) ١٧٥.

نظام الدين يحيى بن الحليم نور الدين عبد الرحمن الصيادي (٥) ٩٩٦ .

يحيى بن حاد (٤) ٢٠٨ .

. TTT (7)

یحیی بن حمزة بن شعیب بن محمد بن أبی مدين (۷) ۳۷۸.

يحيى بن خاقان الخراساني (٣) ٣٤٨ . یحیی بن خالد بن أبی اسحق (٦)

یحیمی بن خالد بن برمك (۱) ۲۱ — -171 - 777 - 777 - 77- 777- Y70 (F) - EFY - TYT - TYT - TY1 - T19

يحيى بن خلدون (٦) ٣٩٤ — (٧) ١٨٦ .

· ٣٥ (٤) — ٢٨٦ — ٢٨١ — ٢٨٠

یحیمی بن داود (۷) ۱۱۸ — ۳۸۱ — . ٣٩٨ - ٣٨٢

یحیی بن داود بن سلمان (٦) ۵۳۳. بحیمی بن داود بن مکن (فکن) (۷)

. 271 — 171 — 171

بنو يحيى بن دريد (٦) ٤٢٤. يحيى بن ذكرويه (٤) ١٠٩ . يحيمي بن ذي النون (١) ٨٤٠.

یحیی بن رحو بن تاشفین بن معطی (٦) - 10V (V) - 08" - 049 - TTT - TTT - TV7 - 10A - £17 - £10 - F13 - 173 - 173 - 173 - 173 -. 140

يحيى بن زكريا (يوحنا المعمداني) (٢) -111 - 111 - 111 - 111. 017 - 777 - 14A

(ابو زکریا) یحیی بن زکریا (۳) ۱۹۹ – (r) 773 — · · · 30 .

یحیی بن أبی زکریا (٤) ۲۱۲. ابو یحیی بن زکریا (۱) ۳۹۰ ــ ۳۹۸ .

ابو یحیی بن أبي زکریا (۷) ۲٤٠. یحیمی بن زیاد بن حیان النبطی (۳)

. YEO \_ 1T.

یحیی بن زید (۳) ۱۲۰ – ۱۰۲ – · 77 - 770 - 77.

يحيى بن زيد بن زين العابدين (٢) ٣٧٠ .

يحيى بن زيد الشهيد (٤) ١١ . یجیی بن زید بن علی (۱) ۲۰۰ —

. 4 (1) - 701

يحيى بن سامان (٤) ٥٥٩ .

بحيى بن سباع (٦) ٤٦ . يحيى بن سعد الله (٦) ٣٦٤ .

. ٣٤

یحیی بن سعید (۱) ۱۵ – (۳) ۴۳ – . ٦٨٠ (٧) — ٤٥

یحیی بن سعید بن بسیط بن شکر (۹)

(ابو زکریا) بحیی بن سعید السوسی (۳) . 017

یحیی بن سلمی (سلمة) الکلبی (۳) ۱۷۵ – (٤) ۱٤٩ .

یحیی بن سلیمان (٦) ۳۰٦ — ۲۱۰ — (۷) ۳۰۲ — ۳۰۷ .

يميى بن سليان الامير (٣) ٣٨٧ — ٣٨٨ — ٤٢٥ .

يحيى بن سليمان العسكري (٧) ٣٣٩.

يحيى بن سليان الكاتب (٤) ١٠٩.

يحيى بن شاه ولي (٥) ٦٢٩ — ٦٣٠ .

یحیی بن شعیب (۷) ۲۹ه .

(تاج الدين) يحيى ابن الشهر زوري (٥).٣٧٩. ابو يحيى بن الشهيد (٦) ٤٠١ .

يحيى بن الصائغ اليهودي (٤) ٢٢٥.

(ابو زکریا) بحیی بن صالح بن ابراهیم

الهنتاني (٦) ٣٨٣ ــ ٢٧٤ ـــ (٧) ٣٣٩ ـــ ٩٩٠ .

يحيى بن أبي محمد صالح (٦) ٥٥١. يحيى بن صالح بن عمر بن صالح (٧)

ابو يحيى بن أبي الصبر (٧) ٣١٣ .

بنو یحیمی بن ضري (٦) ۱۲۰ .

یحیی بن ضریس (٦) ۲۰۰ .

یحیی بن طالب بن مهلهل (٦) ۱۰۷ — ۷۲ .

یحیی بن أبي طالب (۷) ۳۰۱ — ۳۲۰ . اد کر دن أد طال بالده (۷) ۸۸۸

ابو يحيى بن أبي طالب العزفي (٧) ٤٨٨ . يحيى بن طلحة بن محلي (٦) ٣٢٦ —

. \$70 - YTY (V) - TYV

یحیی بن أبي طلحة (٦) ۲٥٤ .

یحیمی بن عامر (۷) ٤٤٦ .

ابو یحیی بن عامر (٦) ٣٦٤ .

یحیی بن عبد الحق (۷) ۲۷۸ . السلطان أبو یحیی بن عبد الحق (ابو یحیی

بن يعقوب بن عبد الحق) (١) ١٩٨ – ١٩٨ – ١٩٨ (٦)

-100(0)

(Y) - EYY - EYY - TE

 $-111 - 1 \cdot -11 - 1$ 

- 174 - 177 - 178 - 170

-140-144-147-147

- 711 -- 7·V -- 107 -- 117 --

- 777 - 777 - 777 - 777

- TTT - TTT - TTI - TTI

377 — P77 — 737 — V37 —

- 1A7 - 1A7 - 1A7 - 1A7

- T.V - 747 - 748 - 74.

- TT1 - TT. - T.1 - T.V

-TTO -TTE -TTT -TTT

- 787 - 787 - 787 - 787 -

\_\_ TOO \_\_ TOE \_\_ TOT \_\_ TOT

- 193 - 193 - TP3 -

. 007 - 087 - 071

يحيى بن عبد الرحمن بن عطاف (٧) ٢٩ .

يحيى بن عبد العزيز بن حماد (٥) ٢٣٣ —

-710 (T) -777 -770

- 177 - 170 - 171 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

. 717 - 710 - 7.7 - 707

يحيى بن عبدالله حافد الشيخ أبي يعقوب المادسي ٧٧٠ ٧٣٧

الباديسي (۷) ۷۳۲.

يحيى بن عبدالله بن بكير القرشي المخزومي (٧) ٦٨١ .

یحیمی بن عبدالله بن الحسن (۳) ۲۷۰ — ۲۷۶ .

یحیی بن عبدالله بن حسن بن الحسن (۱) ۲۲ — (۲) ۸ .

يحيسى بن عبدالله بن حسن المثنى (٤) ١٤٥.

> یحیی بن عبدالله بن خالد (٤) ۱٦١ . یحیی بن عبدالله العلوي (۳) ۲۸۰ .

ابو يحيى بن عبدالله بن أبي العلاء (٧)

يحيى بن عبدالله بن عمر (٦) ٣٥٦. يجيى بن عبدالله بن محمد بن اسهاعيل الامام (أبو القاسم الشيخ) (٤)

یحیمی بن عبدالله بن وانودین (۷) ۲۳۲ . یحیمی بن عبدالله بن یحیمی بن اسهاعیل (۳) <sup>.</sup> ۲۳۷ .

یحیی بن عبد الملك بن محمد الحافظ (أبو عمرو بن الجد) (٤) ۲۱٦ — (٦)

أبو الحسن يحيى بن عبد الملك الغافتي (٦) ٤٣٣ .

یحیی بن عبد الملك بن مكي (٦) ٥٨١ — ٦١٢ — ٦١٣ .

أبو زكريا يحيى بن عبد الواحد بن أبي حفص (٥) ٤٨٣ — ٥٤٥ — (٦) ٥٤ — ٣٨٧ — ٣٣٠ — (٧) ١٠٦ — ٢٩٦ — ٢٩٥ — ٢٩٦ — ٣٠٦ — ٣٠٦ — ٣٠٦

يحيى بن عبيد الله المكتوم (٣) ٤٥٠ . أبو يحيى بن العربـي (٧) ٣١٥ .

یحیی بن المعز (٦) ۸۱ . یحییی بن العزف (۷) ۳۲۹ .

یحیی بن عطوش (٦) ۳٤٥ — ۳٤٦ — (۷) ۱۰۹ (۷)

يحيى بن عطية (٧) ١٣١ — ٢١١ . أبو يحيى بن أبي العلاء بن جامع (٦) ٣٨٢.

بحیی بن علاق (٦) ۱۰۷ .

یحیی بن علال بن محمود (۷) ۲۹۹.

یحیسی بن علی (٦) ۲۷۸ — ۲۷۹ — — ۲۹ — ۹۹۹ — ۵۹۸

. 114 - 77

يحيى بن علي الاندلسي (٤) ٧٧ — (٦) ٢٣.

يحيى بن علي بن حمدون صاحب البصرة

-1.7 -1.0 -1.5 (5)

V·/ — (F) •·Y — V·Y — T/F — (V) •• — A•.

(المعتلي) يحيى بن علي بن حمود (٤) ١٩٧ — ١٩٧ — ١٩٤ — ١٩٧ — (٦) ٢٩٥ — ٢٩٦ — (٧) ٧٧

یحیسی بن علی بن سباع (٦) ٤٧٠ —

- TA (V) - 0 EV - E 9 9

10 1 · — 0/1 — 0/1 · · · · · · ·

جيسى بن علي بن علامة (٦) ١٩٧ — . ٢٠٥

يحيسى بن على بن غانية المسوقي (ابن

غانية – يحيسى بن غانية) (٤)

- 17 (7) - TTT (0) - T1·

\_ YYE \_ EO \_ TY \_ TY

کیبی بن قرمط (٤) ۱۰۸. أبو يحيى بن اللحياتي (أبو يحيى اللحياني) (F) Po3 — (V) P.O. بحيى بن محمد (٤) ١٧ — ٢١ . يحيسى بن محمد الازرق (٣) ٣٧٧ — . YY ( **£**) — YYA يحيى بن محمد بن ابراهيم التجيبي (٦) . 797 یحیی بن محمد بن أحمد بن يملول (٦) . 717 - 7. - 059 يحيى بن محمد البحراني (٣) ٣٧٨ — (1) - % - % - % - %. 7/ يحيى بن محمد التجيبي (٤) ١٨٣. يحيى بن محمد بن حشيش (١) ٥٢٦. أبو يحيى بن أبي محمد بن عبد الواحد (٦) يحيى بن محمد بن على بن عبد الجليل بن العابد (٦) ٥٠٣. يحيى بن محمد بن المنث الحضرمي (يعلى بن محمد) (٦) ١٦٥. یحیی بن محمد بن هاشم التجیبی (٦) . Yo (V) — YAY يحيى ( الموطى ) بن محمد بن يحيى العوام . 40 (1) یحیمی بن محمد بن یملول آمیر توزر (۷)

يحيى بن محمد اليفرتي (٧) ٧٧ .

أبو يحيى بن أبى مدين (٧) ٤٤٣ ـــ

بحیبی بن مخلف (۱) ۷۰۰.

333 - 740.

\_ YOY \_ YOT \_ YOE \_ YOT \_ Y71 \_ Y7. \_ Y04 \_ Y0A - TYY - TY7 - TY6 - T18 - rrr - rrr - rr1 - rr1 \_ TYT \_ TYT \_ TTO \_ TTE \_ TYX \_ TY7 \_ TY0 \_ TY8 - 0·9 - ET. - TAY - TA. .99-90-00یحیمی بن علی بن ماهان (۳) ۲۹۹. أبو زكريا يحيى بن على بن يعقوب (٦) . 240 یحیی بن علی بن یوسف (٦) ۲٥٣. یحیی بن عمر (۷) ۴۰۳. یحیی بن عمر بن تلاکاکین (٦) ۲٤٢ — . 788 - 784 یحیسی بن عمر بن رحو (٤) ۲۲۰ — -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111\_ 194 \_ 197 \_ 190 \_ 191 یحیی بن عمر بن صالح (۷) ۲۰۹. يحيى بن عمر بن عبد المؤمن (٦) ٥٣٤. یحیسی بن عمر بن یحیسی بن زید (۳) . 188 (8) - 407 - 407 يحيى بن عمران (٣) ٣١٩. أبو يحيى بن أبى عمران التينمللي (٣) أبو يحيى بن عيسي بن الحسن (٧) ٣٩١. بحيبي بن فوناس (۴) ١٨٥. يحيى بن القاسم بن ادريس (الصرام) . 14 (1)

۳۶۰ – ۳۶۲ – ۳۶۲ – ۳۶۳ – ۳۶۳ – ۳۶۶ . یحیی بن|ناکصتن (۲) ۳۰۷ .

يحيى بن نخيل (٦) ٣٧٨. يحيى بن نعيم بن هبيرة الشيباني (٣) ١١٦ — ١٤٨ — ١٠٠ — ١٠٨.

یحیمی بن هاشم (٤) ۱۰۳ .

يحيى بن هذيل (٧) ٤٣٩ .

یحیی بن هلال بن احمدان (۱) ۶۰ — عیبی بن هلال بن احمدان (۱) ۳۶۳

یحیمی بن واطاس (٦) ۲۳۰ — ۹۰۰ .

یحیمی بن وانولدین (٦) ۳۵۰ — ۳۵۴ — ۲۵۷ ...

یحیی بن وقاریط (٦) ۳٤٤.

یحیی بن یحیی (٤) ۱۷ — ۱۸ .

يحيى بن يحيى الشهيد ابي اسحق بن أبي حفص (٦) ٣٨٨ .

يحيى بن يحيى بن كثير الليثي (أبو محمد)

یحییی بن یزید (٤) ۲۱ .

یحیی بن یعمر (۳) ۹۸ .

یحیبی بن یغمراسن (٦) ۳۵۳ — ۳۵۷ — (۷) ۱۱۳ .

یحیی بن یغمور (٦) ۳۰۴ — ۳۰۹ —

777

یحیی بن یملول صاحب توزر (٦) ۲۰ —

\_\_ \$\ldots -\_ \$\ldots

یسی بن مزاحم (٦) ٣٤٦.

یحیی بن المستنصر (۷) ۰۰۵ .

یحیی بن مسعود بن ماسي (۷) ۲۹۷. .

أبو يحيى بن مطروح (٥) ٢٣٢ — ٢٣٤ —

\_ YTT \_ YTT \_ YTT \_ YTT

(r) 777 — 317 — (V) A•.

یحیی بن معاذ (۳) ۲۸۸ — ۲۸۹ —

. TTV — TIV — TIO — TIT

يحيى بن معتوق الهمداني (٣) ٤٥ .

يحيى بن معين (١) ٣٩٢ — ٣٩٣ —

7°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 — 1°3 —

بجیبی بن مکن (۷) ۱۱۷ — ۱۱۸ .

يخيسي بن مكي (٧) ١١٤ .

آبو زکریا یحیی بن ملیلة (۷) ۳۱۳.

أبو يحيى الكبير بن مناد (٦) ٨٢ .

يحيى بن أبي منطهيل كبير بني عسكر (٧) ٢٤٧ — ٢٧٧.

المظفر يحيى بن المنذر (٤) ٢٠٦ — ٢٣٣ .

يحيى بن المهدي (٣) ٤٣٧ — (٤) ١١١ . يحيى بن موسى بن محمد بن مسعود

السنوسي (٤) ١٣٤ — ١٤١ —

- 184 - 188 - 187 - 187

- £7 (7) - 10· - 1£A

-441 (V) -144 -141

. 444

یحیی بن میمون بن مصمود (٦) ۱۳۹ —

Y30 — 030 — 047 — 047 — 043 — 043 — 043 — 043 — 043 .

يحيى بن الساصر (٦) ٣٨ – ٤٠ –

13- 73- 73- 777-

يخلف بن عمران الفودودي ( أبو زيد ) (٧) ابن يخنيا (٢) ١٦٧ . يخنيو بن الياقىم (٢) ١٢٣ . آبو یداس بن دوناس (۷) ۲۸ — ۲۹ — . 21 - 79 بني يدر (٦) ٩١ — ٣٦٧ — ٣٦٨ . بنو يدللتن من بني توجين (١) ١٩٩ — (٧) -181 - 181 - 177 - 177. TE · \_ TTT \_ T17 \_ T10 يدو بن يعلى (٤) ٥٦ . بنويدوم (٢) ٣١ . یذکر بن عنزه (۲) ۲۸۸ . بني يراثن (٦) ١٦٩ . بربعام بن يوآس (٢) ١٣١، يربعم بن نباط (١٤ 🗥 ١١٦ — . 174 - 177 - 117 بنو يربوع (۲) ۲۱۰ — (۳) ۱۸۱ — . YAE (E) - 1AY یردیس بن درکون (۲) ۸۹ . يرزيكن ابن الولاة تاميمونت (٧) ٢٨٨ . يرشور (ايرشيرش) (٢) ١٩/٣ . يرقا (٤) ٢٣٦. يرميا (أرمياً) (٢) ١٣٥. يرميا بن خلقيا (٢) ١٨٩ . بني يرنا (٧) ٨٥. يرنيات بن يصلتن (٧) ٧. بنی یرنیان من مغراوة (٦) ۹۲ -- ۲۸۳ --

 $-77 - 18 - 1 \cdot - 7$  (V)

. 774 - 70

-7. - 040 - 048 - 041 - 148 (Y) - 7.7 - 7.1 . 787 - 777 - 747 - 140 يحييي بن يوسف (٤) ٢٠٩. يحيى بن يوسف بن عمر (٣) ١٣٠. أبو يحيىي الجرَّافي (٣) ٢٢٠ . يحيى الجرمقاني (٣) ٣٢٢. یحیی حازم (۷) ۲۹۹. یحیی بن سعید الحریشی ( الحرسی ) (۳) . 014 (1) يحيى الخزرجي (١) ٨٢١. يحيى الرنداحي (٧) ٢٣٣. يحيى الزابي (٧) ١٧٢. يحيى الطولوني (٣) ٤٨٤ . يحيى العزال (٤) ١٦٣ . يحيى الفرقي (٧) ٥٤٧ . أبو على يحيى الفاطمي (٤) ١٢٦. يحيى الفرقاجي (٧) ٣٩٠. يحيى القطان (١) ٣٩٠. أبو يحيى القطراني (٧) ٣٤٧ . يجيى المساكتي (٤) ٣٩. يحيسى الميورقي (الميروقي) (٦) ٤٤ — . 470 أبو يحيى الهزرجي (٦) ٣٣٧. يحياتن بن عمر بن عبد المؤمن كبير بني ونکانس (۷) ۳۷۸ — ۳۸۶ — ۳۲۵ . يحياتن بن محيو (٧) ٢٢٣. يحينه بن رؤبه صاحب ايله (٢) ٤٦٨ . يخابر بن مذحج (٢) ٣٠٤. يخلف بن الحسين (٦) ٣١٦.

يرهاض من عصفراصن (٦) ١٦١ . بين يروم (٢) ٤٩ . بني أبو يرون ( يزول ) (٦) ١٧١ . يريم بن زيد الجمهور ( ذي رعين ) (٢)

- 191 - 70 - 78 - 7F

يزدجرد الاثيم (۲) ۲۰۶ — ۳۱۳ — ۳۱۶.

ابن یزدجرد (۳) ۱۱۰ .

. **V**4

يزد جرد بن بهرام جور (٢) ٢٠٧ - ٢٥٦ .

یزدجرد بن شهریار بن ابرویز (۲) ۲۱۶ — (۳) ۶۹۰ — (۶) ۵۳۰ .

یزدران (٦) ۱۲۲.

یزدن بن قاج (۳) ۱۶۲ — ۱۶۸ — ۱۹۰۰ .

يزغري (٣) ١١٠ .

بني يزناسن ( يرناثن ) (٦) ٨١ — ١٥٠ — ١٦٨ — ٢٤٧ — ١٦٨ (٧)

(1) -110 -121 -101

- 111 - 1.0 - 111 - AA

- YYX - Y19 - Y1X - Y1V

. TAT — TAT — TAT — TAT

بني يزيســـد (۲) ۳۶۱ – ۳۲۹ – (٤)

- 111 - 00 (7) - 771. . Y\$\(\forall (V) - 001 - \forall V\)

اليزيد (٣) ٢٦٩ .

أبو يزيد (٥) ٧٠٠ — ٢٧١ — ٢٣٦ — ١٩١ — ١٩١ — ١٩١ — ١٩١ — ١٩١ — ١٩٢ — (٧)

يزيد بن إسد البجلي (٣) ١٥.

(أبو الاعور) يزيد بن أبي أسد القسري ( بن اسد القسري ) (٢) ٩٩٥ —

. YOY — YOY (T) — TYY

یزید بن اسید (اسد) السلمي، (۳) \_ ۲۰۲ \_ ۲۰۲ \_ ۲۰۲ \_ ۲۳۷

. Y7A — Y07 — Y0£

(أبو خالد) يزيد بن الياس العبدي (٤) ١٥

يزيد بن أنس الاسدي (٣) ٣١ — ٣٢ . أبو يزيد بن أويس (٥) ٦٢٥ — ٦٢٦ .

أبو يزيد البسطامي (١) ٦٧٤ .

يزيد بن البدر بن البطال (٣) ٢٦٨ .

يزيد بن ثمرة الرهاوي (٣) ١١ .

يزيد بن ثوربن أبي قرة اليفرني (٤) ١٩٩١. يزيد بن جرير بن مزيد بن خالد القسري (٣) ٢٩٨.

يزيد بن الحرث (٣) ٢٧ .

يزيد بن الحارث بن الخزرج (٢) ٤٣٠ .

يزيد بن الحرث بن دويم الشيباني (٣)

يزيد بن الحرث الصدائي (٢) ٥٢٦.

يزيسد بن الحرث الكناتي (٢) ٦٢٣ \_\_ ٦٢٥.

یزید بن الحرث بن معاویة بن الحرث (۲) ۳۲۸.

يزيد بن الحصين (٢) ٦٣٣٪

أبويزيد بن أبي حفص ( أبو زيري بن أبي حفص ) (٦) ٢٢٤ .

يزيد بن حاد السكوني (٢) ٣١٩.

يزيد بن خالد (٣) ١٣١ — (٦) ١٢٥ .

يزيد بن خالد بن عبدالله القسري (٣)

. 181 - 187 - 187

يزيد بن خلف العبسي (٦) ١٩٤.

یزید بن رویم (۳) ۲۷ .

يزيد بن زائدة الشيباني (٣) ٢٨٦.

بني يزيد بن زغبة (٦) ٣٢ — ٥١ — ٥٥ . يزيد بن زمعة بن الأسود (٢) ٤٦٥ .

يزيد بن أبي زياد (۱) ۳۹۰ ـــ ۳۹۲ ـــ

یزید بن زیع (۱) ۳۹۳.

يزيد بن سعد الباهلي (٣) ١١٠ .

. Y · Y — Y · · (T)

یزید بن سعد بن لقان بن عاد (۲) ۲۲.

يزيد بن أبى سفيان (٣) ٤ \_ ١٠ \_

- 77 - 77 - 19 - 17 - 17

یزید بن سکوم أمیر ولهاضة (٦) ۱٤٦ ــــ ۱۵۰ .

یزید بن سلمان (۳) ۱۳۲ .

يزيد بن شمرة (٣) ٢٣ .

يزيد بن شراحيل الانصاري (٣) ٣٤.

يزيد بن شقيق السلمي (٣) ١٥٢ يزيد بن عبدالله بن دينار (٤) ٣٨٢.

يزيد بن عبدالله بن المنصور الحميري (٣) ٤٧٨

يزيد بن عبد المدان (٢) ٣٠٥ ــ ٤٧٣ .

يزيد بن عبد الملك (١) ٣٢٣ ــ (٢)

\_ 97 \_ 98 \_ 0V (W) \_ W78 \_ 1.. \_ 99 \_ 90 \_ 90

-177-1.7-1.0-1.8

. TV9 - TTV (E) - 1V0

يزيد بن العقار (٣) ١٤١ .

يزيد بن عمر الخشن (٣) ٦٠.

يزيد بن عمر بن هبيرة (ابن هبيرة) (١)

(T) — TTE (T) — TTT — TT.

-1.7 -1.0 -1.4 -01

- 187 - 187 - 18· - 1·A

\_ 107 \_ 107 \_ 101 \_ 188

\_ \\ \_ \o \ \_ \o \ \_ \o \

-1.7 - 1.00 - 1.00 - 1.00

\_ Y9V \_ Y8V \_ YTA \_ YY.

- 271 - 777 - 71. - 7.5

. YAA (0) — 0 — £ (£)

یزید بن عمر بن یعقوب (٦) ۱۰۸.

یزید بن عمرو (۲) ٤٠٧ .

يزيد بن عنبسة السكسكي (٣) ١٣٣ — يزيد بن عنبسة السكسكي (٣)

بني يزيد بن عبس بن زغبة (٦) ٥٥ \_\_

. ¬\ — ¬१ — ¬Ү — •\ — •¬

يزيد بن قبيصة بن المهلب (٦) ١٤٨ .

يزيد بن معاوية بن عبدالله بن جعفر (٣) یزید بن قطن بن زیاد (۲) ۳۰۵. يزيــد بن قيس ـ (٢) ٩٩١ — ٩٩٠ — يزيد بن المعقل (٣) ١٨٧. ் . ኘ**ኖ**ሶ — ኘ**۲۸** — ኘነለ — ጘነዩ يزيد بن المفضل (٣) ١١٣. يزيد بن قيس الارجى (٢) ٦٢٧. يزيد بن منصور (٣) ٧٥٤ — ٢٦١ --يزيد بن قيس الهمداني (٢) ٥٦٠ . یزید بن آبی کبشة (۳) ۸۳ – ۸۶ – . 777 . يزيد بن المهلب (٢) ٥٨٢ — (٣) ٦٤ — - V· - 79 - 7V - 77 - 70 يزيد بن مالك الباهلي (٣) ١٧٩. يزيد بن المحجل (٢) ٤٧٣. - 47 - 48 - 47 - 41 يزيد بن مخلد الهبيري (٣) ٢٨٤. -111 -111 -44 -44 أبو يزيد بن محلد المغربي (٣) ٢١٣ — . • £ 4 (£) — 1 V £ — 1 V ٣ : YAE بنت يزيد بن المهلب (٣) ١١٤. يزيد بن مزيد الشيباني (٣) ٢١٢ — يزيد بن هانئ (۲) ٦٣٢ — ٦٣٣ . - TVT - TV1 - T7A - T1F یزید بن هذیل (۳) ۷۱.  $Y \wedge Y = Y \wedge Y = Y \wedge Y = (3)$ یزید بن هشام (۳) ۲۹۶ . يزيد بن ورقاء (٣) ٤٥. يزيد بن مسلم (٤) ١٤٩. یزید بن الولید (۲) ۲۹۷ — (۳) ۱۳۳ — يزيد بن أبي مسلم مولى الحجاج بن يوسف . 18· - 149 - 14V - 1VE - AT - AT - TO (T) يزيد بن الوليد بن الحجاج (٣) ٨٠ . . 188 (7) - 747 (8) يزيد بن يزيد (٣) ٩٥. یزید بن معاویة بن آبی سفیان (یزید بن یزید بن آبی یزید (۷) ۱۸. أبى سفيان) (١) ٢٦٣ — ٢٦٥ — يزيد الرقاشي (١) ٣٩٣. - TV1 - TV+ - T74 - T7V ابن يزيد السلمي (٣) ٢٣. - Y7A - Y77 (Y) - £WY يزيد الناقص (٢) ٥٨٥. - 471 - 401 - 401 - 4VI أبو يزيد النكاري (٦) ١٨٥ -- ١٨٦ . -019 -010 - 010 - F9. بني يزين ( ترين ) (٦) ١٧٠ . - 001 - 017 - 011 - 017 يساخر بن يعقوب (٢) ٤٤ — ١٢٩ .

ابن يسار (٣) ٧٥. يسار العياس بن محمد بن الحسن (٦) . 4.1

- TT (T) - TEV - OVO

-Y (3) - Y17 - 101 - T.

(T) - TYX - 18T - 18T

· 198 - 194 - 184

يطور بن اسهاعيل (۲) ۳۹۶. بنی یطوفت من زنانه (٦) ۲۲۸ — (۷) . VI \_\_ V \_\_ • يطوفت بن بكلين (٧) ٤٤ ـــ ٥٣ ـــ ٥٥ . يطوفت بن المنصور (٦) ٢٠٧ - ٢٠٨ -. YTA - YYY - Y · 9 بنی یعبر (۵) ۷۷۱ . یعبر بن جاز بن مهنا (یعبر بن جبار) (۵) - 00V - 07E-077 - 07E -- 077 -- 070 -- 077 -- 077 . 011 --- 079 يعتروس (٢) ١٤٠ . بني يعرب (٤) ١٤ — ١٩ — ٥٦ . بنو يعرب بن قحطان (٢) ٢٢ — ٢٤ — (1) — 19T — 0T — TE — TY (Y) — 177 (7) — YAO — 11V بعرب بن يشجب (٢) ٥٢ . يعشا بن أصيا ملك السامرة (٢) ١١٧ . بنو يعفر = ابن يعفر (٢) ٦١ — ٢٩١ — - TA (1) - 111 (T) - T10 . YA1 - 11. يعفر بن الزبرتر (٤) ٢١١. يعفر بن السكسك (٢) ٥٤. يعفر بن عبد الرحمن بن كريب (٢) ٢٩١ . أبو يعفر بن علقمة بن مالك بن عدي (٢) . TT1 - T17 بنو يعفر بن مالك بن الحرث بن مرّة (٢)

يستاسب (۲) ٦١ — ١٢٥ — ١٢٩ . يستاسن (١) ١٦ — ١٨. بنی یستیثن (٦) ۱۹۲ . بني يسعين (٢) ٤٧ . یسوده بن کثم بن یوسف (٦) ۱۹۵. الاميريشبل الشعباني (٧) ٧٢٨. يشجب بن يعرب ( يمن ) (٢) ٥٣ . یشرح بن جذیمة بن منعم (۲) ۳۴. يشرح ذو الملك بن ودب بن ذي حماد بن عاد (۲) ۳٤. يششيان بن لوجيه (۲) ۲٤٠ — ۲٤١ . يشطيانش قيصر (يشطنيانس = يشطيان) . 771 - 77 - 709 (Y) $(\mathfrak{P}) = \mathfrak{P} \times \mathfrak{P} = \mathfrak{P} \times \mathfrak{P} = \mathfrak{P} \times \mathfrak{P}$ بنی پشکر = پشکر (۲) . 109 (0) - 750 - 7.4 یشکر بن بکر بن وائل (۲) ۳۵۹ . اليشكري (٣) ٤٧٧ — ٤٨٨ . يشمك (٥) ٣٤. يشوشات بن طالوت (۲) ۱۱۰ . يشوع بن شارخ (١) ٢٩٠ — (٢) ١٧٤ . يشوع بن شيداخ (٢) ١١٢ . يشوع بن أبي صادوق (٢) ١٩٦. بنويصد (٢) ٤٧. بنی بصدرین (۷) ۷ – ۷۱ . يصراصن من عصفراصن (٦) ١٦١. یصلتن ( یصلتین = یصلاتن ) (٦) ۱۲۰ ـــ - YAE - 1V. - 171 - 10. . 70 (V) - TIT - T.9 یصلتین بن حبوس (٦) ۱۷۱ . بنی یصلتن بن مسرا بن زاکیا (۷) ۷. يصول (۲) ۱٤.

. 4.0

يعفور الدمستق (نقفور) (٤) ٣٠٥ —

. TIV - TII - TI.

يعقوب عليه السلام (٤) ٥ .

بېعقوب = بني يعقوب (٢) ٤١ — ٤٢ —

-179 -17 -10 -11

- YO1 - YWA - YWW - 1A.

- \$ £ \$ - VT - V - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · - V · -

. • 31 - 2 • . .

يعقوب بن أحمد بن سامان (٤) ٤٣٣ . يعقوب بن ادريس (٦) ٥٩٠ .

يعقوب بن أرتق (٥) ١٧٠ — ٢٥١ .

يعقوب بن إسحق (الكنسدي) (١)

-- \7V -- \7V -- \4Y -- \2Y (Y)

 $(7) \ 777 - (2) \ 70 - 777$ 

يعقوب بن إسحق بن زيد بن عبدالله الحضرمي البصري (۷) ٥١٠ .

يعقوب بن أصناد (اصناك) بن ورا (٧)

. ۳۱۰ — ۳۱۰ . يعقوب بن أنق ( يوسف بن أنق ) (٥) ا

. و. بن وريو د.ن و ۲۰۷ م أبو يعقوب البارسي (۱) ٤٠٧ — ٤٠٨ — (٦) ١٥٢ .

يعقوب البرادعي (٢) ٢٥٩ .

يعقوب بن أبي بكر بن محمد بن عمر السلمي (٦) ٤٦٣ .

يعقوب تكين (٥) ١٣.

يعقوب جندسابور (٣) ٣٩٤.

يعقوب بن جابر (٧) ١٠٩ .

يعقوب بن جرمون (٦) ٣٨ — ٤٢ .

يعقوب الحلبي غلام ابن تاشفين (٥) ٣٧٩.

يعقوب الحواري (٤) ٧٧٨ .
( أبو حاتم ) يعقوب بن حبيب الاباضي (٤)

٧٤٣ — ٢٤٣ .

(أبوحاتم) يعقوب بن حبيب (لبيب) بن مرين بن تطوفت (٦) ١٤٧ — ١٤٨ — ١٦٤ — ١٦٥ .

. 118 — 118 — 188

يعقوب بن حسان (۷) ۴۵۸.

( أبو عبد الرحمن ) يعقوب ابن. السلطان أبي الحسن (٦) ١٦٩ — ٣٢٤ — (٧) ٣٨٦ .

يعقوب بن حلفا (٢) ١٧٢ .

يعقوب بن خلوف (٧) ٩١ .

يعقوب بن داود (۳) ۲۰۹ — ۲۶۲ — . ۲۶۵ — ۲۶۵ .

يعقوب بن زيان بن عبد المؤمن (٧) ٨٩ . يعقوب بن زيدي (٢) ١٧٢ — ١٧٣ .

بني يعقوب بن سباع (٦) ٨٤.

يعقوب بن سحيم (٦) ٥٣١ .

يعقوب بن سفيان (١) ٣٩٠.

يعقوب ( أبو يعقوب ) شاة (٥) ٧١ — . ٥٥٦ .

يعقوب بن أبي شيبة (١) ٣٩٨.

بني يعقوب بن عامر (٦) ٦٨ — (٧) ١٢٩ .

يعقوب بن العباس بن ميمون بن عريف (٦) ٧٠.

أبو يوسف بن عبد الحق سلطان بني مرين

(1) 777 — (3) V17 — 117 — -77 — (7) 77 — 13 — 73 —

-144 -41 -AV -87

\_ mor \_ mor \_ mor \_ rov . \*\*\* - \*\*\* - \* 1 \*\* یعقوب بن علوان (٦) ۳۵۰. - 171 - 177 - TOY - TOT يعقوب بن على بن أحمد أمير رياح (٥) ا -111-97-44-44 (Y) -117-118-118 -V1 -V· - \(\forall \) - \(\forall \) \_ 174 \_ 177 \_ 119 \_ 114 \_\_ 070 \_\_ 071 \_\_ 07V \_\_ VT - Y·A - Y·Y - 199 - 189 \_014 \_ 017 \_ 011 \_ 01. \_\_ YTT \_\_ YTT \_\_ TTY \_\_ TTF \_ 07. \_ 079 \_ 078 \_ 00. \_ YTY \_ TT7 \_ TT0 \_ TTE \_ 000 \_ 001 \_ 001 \_ 001 \_ 787 \_ 78. \_ 774 \_ 787 \_ 097 \_ 097 \_ 0VV \_ 0V7 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 -107 - 177 - 107 (V)\_ Y07 \_ Y01 \_ Y84 \_ Y67 \_ TVT \_ TTT \_ TOO \_ 1VE \_ 771 \_ 777 \_ 707 \_ 708 \_\_ 44£ \_\_ 44T \_\_ 478 \_\_ 471 - TY - TY - TY - TY - TY \_ ol - \_ oo - \_ ran \_ ran \_ YA7 \_ TA7 \_ PA7 \_ OP7 \_ - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 1 -- #18 -- F.7 -- F.6 -- F.F . 744 \_ TAE \_ TOA \_ TTT \_ T10 یعقوب بن علی بن منصور بن عیسی (٦) \_ £4. \_ £A4 \_ £AV \_ £A7 . 49 أبو عبد الرحمن يعقوب بن عمر (٦) أم يعقوب بن عبد الحق (٦) ٢٧٤ . \_ 173 \_ 173 \_ 175 \_ 177 بني يعقوب بن عبد السلام بن يعقوب (٦) - 187 (Y) - 09. - 0.7 يعقوب بن عبدالله بن عبد الحق (٧) ( أبو يوسف ) يعقوب بن أبـي حفص عـمر بن عبد المؤمن (٦) ٢٥٦. \_ \$NO \_ YTO \_ YTE \_ YT . ٤٩٠ --- ٤٨٩ يعقوب بن عمر بن هانئ العبسي (٣) يعقوب بن عبدالله بن كثير بن حرقوص (٦) . 148 يعقوب بن عنان (٧) ۲۱۸ . يعقوب بن عبد الملك (٦) ٨١. يعقوب بن الفرس (٦) ١٠٠ . السيد أبو يعقوب بن عبد المؤمن (٦) يعقوب بن الفضل (٣) ٢٦٩. يعقوب بن قبطون شيخ بني جابر (٦) ٣٩ . - TY - TI - TIX - TIV ۲۷ (٤) — ٤٦٣ (٣) ٢٥٠ — (٤) (V) - TTO - TTE - TT1

. 019

. 1.7

- TIY - TYO - TAY - 77

یعقوب بن کانون بن جرمون (یعفوب بن جرمون)(٦) ۳٤٩ — ۳٤٩ — ۳۵۰ .

يعقوب بن كانون السفياني (٦) ٣٩.

ابن يعقوب بن كعب (٦) ٩٧ — ٩٨ .

يعقوب بن كلس (يعقوب بن يوسف بن

کلس) (٤) ٢٢ — ٣٣ — ٤٢ — ٥٠ — ٥٠ — ٥٠ — ٠٠ .

يعقوب بن الليث الصغار ( يعقوب الصغار)

-  $\mathbf{7}$  $\mathbf{7}$ 

- TAT - TAT - TAT - TAT

- \$11 - T9V - T90 - T98

- 113 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

- Y  $\wedge$  Y Y  $\wedge$  Y Y  $\wedge$  Y  $\wedge$ 

- £11 - £17 - £10

. \$77 — \$71 — \$7.

يعقوب الملاذي ( الملاري ) (٦) ٤٧٤ .

(أبويوسف) يعقوب بن محمد البريدي (٣)

٠ ٥٣٥ -- ٤٨٥ -- ٤٧٨

يعقوب بن محمد بن قيطون (٦) ٤٢ — ٣٤٩ .

( أبو عبد الرحمن ) يعقوب بن مخلوف (٦) ٤٧٢ .

یعقوب بن معروف (٦) ٥٦ — ٦٨ .

يعقوب بن المنصور (۷) ۲۵۰ .

یعقوب بن موسی (۲) ۱۵۶ — (۷) ۲۰۰ — ۲۰۱ .

یعقوب بن موسی بن سید الناس (۷) ۷۰۷ — ۶۰۹ .

يعقوب بن موسى بن العطاف من زغبة (٧) ٨٨ .

یعفوب بن نصر بن عروة (٦) ٩٥ . یعقوب بن هبا بن هراج (٦) ۸۲ .

يعقوب بن هرون الخبري (٧) ٢٥٢ . أبو يعقوب بن يزدوتن (٦) ٤٦٨ — ٤٧٠ .

يعقوب بن يغمور (٦) ٨١ .

يعقوب بن يوسف بن محمد الهرغي (٦) ٣٨٤.

يعقوب بن يوسف الخطيب.

يعقوب بن يوسف القسري (٦) ٢٥٣.

يعقوب بن يوسف النجار (٢) ١٦٨ —

- 171 — 171 — 371 — 371 — 001 — 177 .

يعقوب (المنصور) بن يوسف بن عبد

(المؤمن) (٤) ٢١١ — ٢٢٩ —

-TT0 -TT (7) -TT.

· V·7 — ٢٠٦ — ١٢٩ — ١٢٥

أبو يعقوب (المنصور) بن يوسف بن عبد

المؤمن (۱) ۱۶۰ – ۳۱۳ –

- TTV - TT7 (7) - T1V

- TTY - TT1 - TT. - TYA

- 781 - 78. (V) - FFF

- Y27 - Y27 - Y27 - Y27

- Y7X - Y7Y - Y77 - Y09

- TVT - TVT - TVI - T74

377 — 777 — 777 — 777 ·

یعقوب بن یوسف بن حیون (٦) ۱۹۰.

اليعقوبية ( فرقة ) (١) ٢٩٢ .

يعلام بن *عيصو* (٢) ٤٧ .

ابن يعلو (٧) ٢٣٥ .

بني يعلى (٧) ٦٠ — ٦٦ — ٦٧ — ٨٢ .

یعلی بن أمیــه (۲) ۴۸۱ — ۴۹۱ — ۲۰ — ۲۰۷ .

يعلى بن زيري (٧) ١٠٢ .

يعلى العامري (٤) ٢٠٧ .

يعلى بن أبى عياد بن عبد الحق (٧) ٤٧٧ — ٧٧٤ .

يعلى بن أبي الفتوح الازداجي (٦) ٢٨٦ . أبو يعلى الموصلي (١) ٣٨٨ — ٤٠٠ .

یعلی بن محمد بن خزر (۷) ۲۳ .

يعلى بن محمد بن الخير (٦) ٧٤٧ — (٧) ٩ — ٩٠ .

يعلى بن محمد بن صالح (يعلى بن محمد صالح) (۷) ۱۵ — ۱۵.

يعلى بن محمد اليفرني (٤) ٥٤ — ٥٩ — "

- 191 - 371 - 189 (1)

- YYY - YYY - Y·7 - Y·8

يعلى بن منبه (١) ٢٥٦ — (٢) ٢٠٢ —

. 7.4 - 7.8

يعلى بن المنتصر (٦) ٣٢٣.

( أبو حفص ) يعمر بن سركب ( شركب )

. \$Y\— \$Y•— Y\$Y — Y\$\(T\)

يعمر بن شداد (۲) ۲٤.

يعمر العدواني (٣) ٦٨ .

یعمر بن عوف بن کعب (۲) ۳۹۸.

یعهب بن بهثة (۲) ۳۶۹.

يعوش بن عيصو (٢) ٤٧ .

يعيش مولى الحسن (٤) ٢٦٥ .

يعيش بن رحو بن ماسي (٦) ۸۷ — (٧)

يعيش بن طلحة (٦) ٧٩ .

يعيش بن علي بن أبي زيان بن أبي يعقوب (٧) . ٤٠٠ .

يعيش بن علي بن فارس الياباني (٧)

. ۲۲۷ — ۲۲۸ — ۲۷۰ — ۲۷۱ . بني يعيش بن عيسى بن خلاط (٥) ۲٤٩ .

يعيش بن ماسي (٧) ٤٧٤ .

يعيش بن محمد بن يعيش (٤) ٢٠٤.

( أبو البقاء ) يعيش بن يعقوب بن عبد الحق

 $-\mathbf{r}\cdot\mathbf{t}-\mathbf{r}\cdot\cdot(\mathbf{v})-\mathbf{r}\cdot(\mathbf{t})$ 

. \*\* - \* 19 - \* 17 - \* · 9

یغرین من ورماس (٦) ۱٦۱ .

يغلو قائد الموحدين (٦) ٤٢ .

يغمر أمير الغز (٣) ٥٥٨ — (٤) ٤٩٣ .

بني يغمراسن (٤) ۲۱۸ — (٦) ٧٠ —

- 170 - 177 (V) - A.

- 10· - 188 - 188 - 18V

· \*^\* — \* · · · — \* · · ·

يغمراسن بن تاشفين (٧) ٢٣١ .

يغمراس نبن حيامة (٧) ١١٣ — ٢٤٨ — يغمراس دين حيامة (٧)

يغمراسن بن زيان سلطان بني عبد الواد

(آل يغمراسن بن زيـــان) (١)

- \$7 (7) - TTT - 177

-- 10 -- 147 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 -- 157 --

- ray - ray - ray

- £ 7 £ - £ 7 · - £ · ·

- 143 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

-47 - 44 - 44 - 44 - 44

یفتاح من سبط منشی (۲) ۱۰۵ . بنو يفرن (۱) ۲۶۰ — ۱۱۲ — (۳) - 1 1 V - 1 Mo - 1 ME - T 1 - 170 - 178 - 17· - 101 - YEE - YYV - Y.W - IVO - TV9 - TVA - TE7 - TE0 - 1. - A (A) - 21 - 11 - TO - TE - TT - TY - IV - re - rr - rr - rn - 27 - 23 - T9 - T3 - T3 - T3 - 7· - 0Y - £9 - £٨ - £٧ - 97 - X7 - VV - V\$ - V٣  $. Y \cdot Y - 1 \cdot 1$ يفرن بن حناش (٦) ١٨٦. بنی یفرن بن مرّة بن ورسیك بن جانا (۷) . 12 بنی یفرن بن یصلتین بن مسرا بن زاکیا بن ورسيك (٧) ١٤. يقز بن ايلحي بهلوان (٥) ١٤٣ . يقشان بن ابراهيم (۲) ٤٣ — (٦) ١٢٠ . يقطن ( قحطان العرب ) (٢) ٩ – ١١ – . 07 يقطن بن شالخ بن ارفخشذ (٢) ٣٩٣ . يقطن بن قحطان (٢) ٣٢.

يقطين = ابن يقطين (٣) ٣٠٨ — (٤)

 $-117 - 111 - 1 \cdot 1 - 1 \cdot 1$ -117-110-118-117 <u>- 17. - 114 - 114 - 114 </u> - 18· - 17A - 17Y - 171 - 100 - 10T - 18A - 18V - TTV - T11 - T·9 - T·A - 771 - 77· - 779 - 77A \_\_ 777 <u>\_\_ 770 \_\_ 771 \_\_ 777</u> -- YEY -- YE · -- YTA -- YTA - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - TTI - TOV - TOT - TOI - TA1 - T79 - T7A - T70 - mi - mm - mm - mm · - 014 - 017 - £10 - £17 . VI · \_\_ OTV يغمراسن بن سلامة (٧) ٢١٥ . يغمراسن بن أبي سمحة (٦) ١٩١. يغمراسن بن محمد السالفي ( التنالقي ) (٧) . ٤٧٣ - ٤٧١ جمال الدين يغمور (٥) ٤١٦. ناصر الدين يغمور (٥) ٤١٥ . این یغمور (۷) ۷۶ . بني يغمور (٧) ٦٣٢ . يغمور بن عبد الملك (٦) ٨١ . يغمور بن عبيد الله (٧) ١٧٨ . یغمور بن موسی بن بوزیر بن زکریز (٦) . 40

. 727

. 444

یکسك مولی بجکم (٤) ۷۰ . يكسوم بن أبرهة (٢) ٧٢ . بنی یکم (٦) ۲۹۷ .

بني يكمثين بن القاسم (٧) ٩٧.

یکمثین بن مسعود بن یکمثین (۷) ۹۷ . يكموس المزاتي (٧) ٢٢ .

أبو يكن بن محصن بن العابد (٦) ٢٣٢. بنی یکناس (۷) ۷۵.

ابن أبني يكني (٦) ٢٣٣.

أبو يكني المخضب بن عسكر (٧) ٢٢٠ .

یکنیا بن یوشیا بن آمون (۲) ۱۶۷ .

یکوشة (منکوشة) (۷) ۲۱۲.

یلاش بن کسری (۲) ۱۹۸. یلاش بن نیرون (۲) ۲۵۸.

يلاغف بن لوا بن مطاط (٦) ١٦٢.

يلاق بن هرقل الجبار (٢) ٢٢١.

يلاقش سيلقس ( انطيخوس ) (٢) ١٩٨ . الأمة اليلاقية (٢) ٢٢١ .

يلانة بن يزمند (٤) ٢٢٩.

يلاوش (٢) ١٩٩ .

یلاوش بن فیروز (۲) ۲۰۸ .

یلاوش بن یزدجرد (۲) ۳۱۵.

يلباز بن علناس (أخو الناصر) (٦) . TTT — TT•

يلبغا الخاصكي (يلبغا بن عبدالله الخاصكي الناصري) (٧) ٤٢٣ \_ - 798 - 070 - 370 - 377

يلبغا السالمي (٥) ٥٥٠ ــ ٥٥٧ ـــ ٥٥٨ . يلبغا المصري (٧) ٦٩٦ — ٦٩٧ .

اليلبغاوية (٧) م79 — ٦٩٦ — ٦٩٧ \_ . V · · \_ ٦٩٨

يلتنغير بن بيمند (٤) ٢٣٢.

بني يلنث (يليث) (يلتث) (٧) ٣٢ \_\_

. 110 - Ao

بنی یلول (٦) ۱۹۹ .

بني يلوما (٧) ٢٠٢ .

بنی یلومان (٦) ۲۱ .

بنی یلومو (۷) ۲۰ .

بنی یلومی (٦) ۱۳٤ — ۱۳۵ — ۳۰۸ — 

- TY - TIO - TT - AT

. 771

بني يلومين (٦) ۱۹۰ — (٧) ٦٧.

يليان ملك غارة (٦) ٢٨١ — ٢٨٢ .

يليان بن غطسه (٢) ٢٨٣. يليصن (يليص) بن لوا (٦) ١٦١.

الامير اليليلي ( الثليلي ) (٧) ٢٩٩ .

اليمامة بنت مرّة (٢) ٢٧ -- ٢٨ .

اليماميون (٢) ٣٦.

اليمانية = اليمنية (٢) ٥٢ (٣) ١٣٦ <u>-</u>

- 10. (E) - 1E9 - 1EA . 101 - 101 - 101 - 101

يمقا التركبي (٤) ٣٨٧.

يمك (١٣٠ – ٥) - ١١ (٢) علك

. ont \_ tyy \_ 171

بنی یملول (٦) ه٩٥ .

يملول بن أحمد (٦) ٥٩٧.

یملول مقدم توزر (۷) ۷۹ . يمن (٢) ٦١٧ .

يمن الخادم (٥) ٣٠١ — ٣٤٠ .

اليمن (قبيلة ) (٦) ١٥٢ — ١٥٤ — (٧) ٢٤٩ .

أبو اليمن (٣) ٤٦٣ .

أم اليمن بنت محلى من بطوية (٧) ٢٧٤ — . ٢٦٤ .

يناك (٥) ٢٢٧ — ١٨٥ .

ینابوت بن اسماعیل (۲) ۳۹۴.

اليناشتي (٤) ٢١٤ .

ينال أخو طغرل (٣) ٥٥٩ ـــ ٧٧٥ .

ينال بن أنوشتكين ( بن أبي شكين ) (٣)

-7·8 -7·7 -7·1 -097 -7°7 (8) -7·9 -7·0

(°) - TOV - TE · - TTA

- T7 - T0 - TE - TX - TV

- 18F - EY - FY

لينال تكين (٤) ١٤٥.

. \* . .

(قطب الدين) ينال (نيال) بن حسان

المنجبى (٥) ٢٤٣ — ٢٤٥ —

- TT1 - T.O - T.T - TTT

ينال خان (٥) ١٣٢ .

۔ ینال کوشه (۳) ۲۰۰ — ۲۱۵ — ۲۳۰ —

.. 484 — 481 — 444

. •VY — •V1 (£) — •Y£

ابن نيقر بن خبرة (٤) ٢٦٦.

بني ينهل (٦) ١٨٢ .

بنی یهدل (۲) ۳٤۱.

یهلال بن حمدان بن مقدم (٦) ۳۳۹.

اليهوج ( الببوج ) صاحب ليون (٦) ٣٣٦ .

اليهود (۲) ۱۲ — ۲۱ — ۲۳ — ۶۸ —

\_\_ V¶ \_\_ V• \_\_ \V \_\_ \\ \_ \\ \ \_ \\ \

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777 - - 777

- TEY - TE1 - TIO - TIE

(1) - 177 - 173 - (1)

- 7°4 - 7°7 - 7°7 - 7°

 $-(7) \circ \circ 7 - (7) - (7) \wedge 7 - (7)$ 

377 - 5.7 - 017.

يهود يادع (۲) ۱۱۸ — ۱۱۹.

بنی یهوذا = یهوذا (۱) ۱۶۸ - ۲۸۸ -

-1.0 -1.1 (1) -14.

-111-111-111-111

- 177 - 171 - 11A - 11V

- 174 - 170 - 177 - 17A

\_. TE · \_ YTE

يهوذا الاسخريوطي (٢) ١٧٢ — ١٧٣ .

يهوذا بن متيتيا (۲) ۱۳۹ — ۱٤٠ .

يهوذا بن يعقوب (٢) ٤٤ — ١٦٧ .

يهوذا بن يوسف (٢) ١٦٨ — ٢٤١ .

-1يهورام (يورام) (۲) ۱۱۷ — ۱۱۸ . يهوشاط بن اسا (۲) ۱۱۷. . 744 يوحنا بن زكريا (يوحنا المعمدان) (٢) پهوشافاض بن منشی بن پوسف (۲) - 177 - 177 - 174 - 104 . 174 — 180 — 114 يهوشيع بنت يهورام (۲) ۱۱۸ . . 744 يهوناتان بن طالوت (۲) ۱۰۹ — ۱۱۰ . يوحنا بن هرقانوس (۲) ۲۲۸ . يوحنا الحسن (٢) ٢٥٩. يؤاب وزير داود (۲) ۱۱۱ . يؤاب ملك القدس (٢) ١٣٢. يوحنا الرحوم (٢) ٢٦٣ . يوحنا فم الذهب (٢) ٢٢٩ - ٢٥٥ -يؤاب بن عزياهو (٢) ١٢٠ . يؤاب بن نيثرا (٢) ١١٢. يوحنان الثائر (٢) ١٦١ - ١٦٢ -يؤاثير بن كلعاد (٢) ٢٣٢. . 178 يؤاش بن احزياهو (٢) ١١٨ — ١١٩ . يؤاش بن يوشيا (يوآص) (يهوياحاز) (٢) يوخنانبا بن يوشيا (٢) ١٦٧ . يودب بن زيدح (٢) ٤٨. . 141 - 177 يورام بن أجاب ملك السامرة (٢) ١١٨ . يوآص بن ياهو (٢) ١٣١ . يورام بن يوشافاط بن آسا (٢) ١٦٧ . يؤاقىم بن ماثان (٢) ١٦٨ . يوسانوس (٢) ٢٠٥ — ٢٠٦ . . . يؤال (۲) ۱۰۷ - ۱۰۹. يوآم بن أحاب (٢) ١٣٠ — ١٣١ . یوستبیانوس (۲) ۲۸۱ . يوآم بن عزياهو (٢) ١٢٠ . بنی یوسف (۲) ۱۲۹ — (۲) ۲۰۴ . بنی بو یوسف (٦) ۱۶۹ . يوثام بن عزيا بن يوشافاط (٢) ١٦٧ . بوسف شقبق هيرودوس (٢) ١٥١. يوحانذ بنت لاوي (٢) ٩٢ . يوحنا (٢) ١٨٧ — ٢٤٠ . يوسف صاحب قابس (٥) ٢٣٥. يوسف صاحب لاردة (٤) ٢٠٦. يوحنا الانجيلي (يوحنا الحواري) (٢) يوسف بن الآبار (٦) ٥٧٥. . 481 يوسف بن ابراهيم (٣) ٢١٢. يوحنا بطرك اسكندرية (٢) ٢٥٩ — يوسف بن أبق التركماني (٣) ٥٩٥. . 771 يوسف بن أحمد البطروجي (٦) ٣١٢ — يوحنا بطرك انطاكية (٢) ١٧٩ . . 418 - 414 يوحنا بطرك اليعاقبة (٢) ٢٧٠ . يوسف بن ارتق الخوارزمي التركماني (٥) يوحنا بن رؤية بن نفاثة صاحب ايلة (٢) . 1VY -- 1V· . 474 يوسف بن إسحق (٦) ٣٢٧. يوحنا بن زېدي (زيدي) (١) ٢٨٩ —

بوسف بن الاسعد (٥) ٥٠٦ .

يوسف بن الأمير الهمداني (٦) ٤٦٥.

يوسف بن انظفتر (٢) ١٤٢ .

صلاح الدين يوسف بن نجم الدين أيوب

· 117 - 717 - 717 (1)

- 71A (T) - 07V - 089

(1) - 10. - 114 - 170

- 11 - 11 - 11 - 11 - 11

- 1 · r - 1 · r - 1 · r - 1 · ·

- 141 - 141 - 144 - 1·5

-197 - 197 (0) - 777

- 717 - 710 - 711 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717

307 — NOY — 197 — 197

-r·1 -r· - r19 - r9A

\_ \*\*• \_ \*\*\* \_ \*\*\*

\_\_ \mathcal{V} - \mathcal{V} -

- TYE - TIT - TII - TI.

 $-\pi\pi$ 1  $-\pi\pi$ .  $-\pi$ 74  $-\pi$ 77

- TEO - TTE - TTT - TTT

- YEY - YEV - YEV

\_ mom \_ mor \_ mor \_ mor

\_\_ TOV \_\_ TOT \_\_ TOO \_\_ TOE

\_\_ ٣٦١ \_\_ ٣٦٠ \_\_ ٣٥٩ \_\_ ٣٥٨

\_\_ ٣٦٥ \_\_ ٣٦٤ \_\_ ٣٦٣ \_\_ ٣٦٢

- m/m - m/l - m/l - m/l

\_ TVV \_ TV1 \_ TV0 \_ TV1

- TAY - TAI - TA. - TV9

\_ TAY \_ TA7 \_ TAE \_ TAT

- 741 - 74 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 - 744 -

يوسف البرم ( البر) (٣) ٢٥١ — ٢٨٩ .

يوسف بن بدر (٦) ٣٠٧.

يوسف بن برسق (٥) ٤٨ — ٢٥٢ .

يوسف بن بقراخان (٤) ٥١٢ .

(مؤید الدولة) یوسف بن بویه بن رکن الـــدولــة (٤) ۲۰۱ — ۲۰۲ —

. 774 — 774 — 716

يوسف بن تاشفين ملك لمتونه (١) ٢٨٤ —

- 14V (1) - T17 - T10

- Y.O - Y.Y - Y.Y - Y..

-1/4 -1/4 (7) -1/4.

- 717 - 777 - 777 - 779

- YEV - YEV - YES

-- 197 -- YOY -- YO -- YE9

-- \(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \\ \(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \\ \(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac

۰۰٦

يوسف بن تكفا (٧) ٩٦.

يوسف بن جامع (٦) ٩٧ .

يوسف بن الحجاج (١) ٦٣٩.

یوسف بن حسن بن عزیز (۷) ۱۳۷ —

. 144

أبو يوسف ابن السيد أبي حفص (٦) ٣٢٨ ــ ٣٢٨.

يوسف بن حمو بن سواق (٦) ١٩٧ — ١٩٨ .

يوسف بن حاد (٦) ٢٢٩ — (٧) ٢٩ .

يوسف بن حيون الهواري (۷) ۱۳۱ — . ۱۳۶

يوسف بن خالد بن نعيم بن محمد بن حسن بن علي بن محمد بن علي ( جمال الدين البساطي ) (۷) ۷٤۱ .

یوسف بن خلوف (٦) ۲۳۰ .

أبو يوسف الدهماني (٦) ١٠٦ . يوسف بن رافع (٣) ٤٤١ .

يوسف بن رحو بن عبدالله (يوسف بن أبي حمو) (يوسف ابن الزابية) (٧)

يوسف بن أبي إزركن (٧) ٢٠٣.

يوسف بن زيان بن محمد (٧) ٢١١ .

يوسف بن زيد (٦) ٤٨ — (٧) ٧٤ . يوسف بن زيري (٤) ١٠٥ .

زين الدين يوسف بن زين الدين (٥)

. TVV \_\_ TV\$ \_\_ T00 \_\_ T.0

يوسف بن أبي الساج (٣) ٤٢٩ — ٤٣٦ — ٤٦٠ — ٤٦١ — ٤٣٦ —

\_ 17. \_ 17. \_ 17. \_ 17.

 $- 2 \wedge 7 - 2$ 

(1) -017 -0.1 -111

. 770 - 233 - 077 .

يوسف بن سبكتكين (٤) ٤٩٥ .

يوسف بن سعد الله (٦) ٣٦٥.

يوسف بن سليان بن عثمان بن أبي العلاء (٧) £٤٩ .

يوسف بن سليان بن علي بن سباع (٦) ٣١٣ — ٣١٣ — ٤٧ — ٣١٨ — ٣١٨ — ٣١٨ .

يوسف بن سليان بن عيسى النحوي الشنتمري (۷) ٥١١ .

(فخر الدين) يوسف ابن الشيخ (فخر

الدين ابن الشيخ) (٥) ٤١٦ — ٤١٧ .

يوسف بن صالح بن سعيد (٦) ٢٨٤ .

يوسف بن عبد الحميد بن الأمير (٤) ٩٤.

يوسف بن عبد الرحمن بن أبي عبيدة (٢)

يوسف بن عبد الرحمن الفهري (٢)

- 101 (1) - 177 - 177 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 - 179 -

يوسف بن عبد الرحمن بن يحيى بن يغمراسن (۷) ۱۹۳ — ۱۹۱ —

. **۳۹۷** — ۳۷• — 177

يوسف بن عبد القوي (٧) ٢٠٧ — ٢٠٩

بني يوسف بن عبد الله (٧) ٦٤ .

يوسف بن عبدالله بن ثعلبة بن محارب (٤)

( أبو الفتوح ) ثقة الدولة ) يوسف بن عبدالله بن محمد (٤) ٢٦٥ .

يوسف بن عبد الملك بن حجاج بن يوسف

بن حجاج (٦) ٢٠٤.

يوسف بن عبد المؤمن بن علي (١) ٣٠٦ —

-117 - 117 - (7)

\_\_ 70T \_\_ 377 \_\_ 710

يوسف بن عبيد الله (٧) ٦٤ .

يوسف بن علال (٧) ٤٧٤.

يوسف بن علي التينملي (٦) ٣٤٤.

يوسف بن علي بن عبد الرحمن (٦) ٢٤٦ — ٢٤٦ .

زين الدين يوسف بن علي كجك (٥) ٣٠٨ — ٣٠٨.

يوسف بن علي بن غانم أمير المعقل (٦)

17 - VA - ATT - PTT-

-147 -144 -144 (Y)

-173-173-173-

. V·9 — £AY — £A1 — £V£

يوسف بن علي بن يوسف (٦) ٣٤٣.

یوسف بن عمر (٤) ٣ — (٦) ۲۹۸ — (۷) ۲۱۹ .

المظفر يوسف بن عمر (٥) ٥٧٨ .

يوسف بن عمر الثقني (١) ٣٢٣ — (٣)

\_\_ \Y0 \_\_ \Y1 \_\_ \Y . \_\_ 0\Y

\_171 \_ 17. \_ 174 \_ 177

- 181 - 18A - 18Y - 18T

. 717 — 777 — 777 — 779

يوسف بن عمر بن شرمة (٣) ١٧٧ .

يوسف بن عمر بن عثمان (٧) ١٨١ .

يوسف بن عمر بن محمد (٢) ٣٦٧.

يوسف بن عمران (٣) ١٢٢ — ١٢٣ .

يوسف بن عمرو (٢) ٥٨٢ .

يوسف بن عنان (٧) ۲۱۸.

ا يوسف بن أبي عياد (٦) ۲۷۲ — (٧) ۲۱۰

يوسف بن عيسى بن السعود الجشمي (٧) ٣١٠ — ٣١٨ .

. ۱۱۰ — ۱۱۸ . يوسف بن فرج العزفي ( يوسف بن العزفي )

ت ب*ن خ*رج عرب ريوست بن عربي . (۷) **۲٤**۷ .

الحاجب يوسف بن فيروز (٥) ١٨١ —

۱۸۲ — ۱۸۳ . یوسف بن قاوس (٦) ۳۳۵ .

یوسف بن کریون (ابن کریون) (۱)

- 174 - 4A (Y) - Y4.

- 181 - 181 - 18A - 187

\_ 10. \_ 184 \_ 184 \_ 180

\_ 17. \_ 107 \_ 100 \_ 10"

- 171 - 177 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171

. 78. — 774 — 777

یوسف بن کنون (٦) ۲۷۲ . یوسف مولی رشید (۵) ۲۳۶ .

يوسف مون رسيد (٥) د ٢٠٠٠. أبو يوسف بن محارب الازدي (٦) ١٧٨.

يوسف بن محمد الاخيضر (٤) ١٢٤ .

يوسف بن أبي محمد (٦) ٢٠٨.

يوسف بن محمد بن عبدالله بن أحمد الهمداني (٦) ٤٠١ .

یوسف بن محمد بن أبنی عیاد (۷) ۳۱۰.

( الناصر ) يوسف ابن العزيز محمد ابن

الظاهر غازي بن صلاح الدين ( الناصر بن الظماهر غازي ) (٣) ٣٢٤ –

-- TTO -- TTE (O) -- TTO

\_ 114 \_ 110 \_ 111 \_ 111

- £77 - £77 - £71 - £7.

\_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_

A73 — P73 — 133 — 733 — 231 — 241 .

يوسف بن (أبي سعيد) محمد بن يوسف المروروزي (٣) ٣٤٨ .

يوسف بن محمد بن يوسف (٣) ١٧٧ ---٤٠ (٤) - ٣٤٤ .

يوسف بن محمود بن سبكتكين (٤) ٥٠٣ . يوسف بن مخلوف التينمللي (٦) ٣٠٩ — ٣١١ — ٣١٢ .

يوسف بن مزنى ( أمير بسكرة ) (يوسف بن منصور بن مزنى ) (٦) ٥٧ -- ٥٣ -- ٥٠٧ -- ٥٠٧ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٥٠٩ -- ٣٠٩ -- ٣٠٩ -- ٣٠٩ -- ٣٠٩ -- ٣٠٩ -- ٥٠

يوسف اتسز ( اطسز ) بن المسعود بن الكامل (٥) ٤١٩ — ٤٣٧ — ٤٩٧ — ٥٧٧ .

> یوسف بن معبد (۳) ۴۱۲ . بوسف بن مهدي (۱) ۳۱ . یوسف بن موسی (۷) ۳۹۷ .

الدين (٥) ٤١٠ .

يوسف بن الناصر ( المستنصر بن الناصر)

(٦) ۲۳۰ — ۳۳۴ . يوسف بن نحية (٤) ١٥٦ .

> بوسف بن نوح (٤) ۱۰ه . .

يوسف بن هالي بن مطنان (٢) ١٦٦ .

روسف ( يونس ) بن وانودين (٦) ٣٠٤ — - ٣٠٠ — ٣٠٠ — ٣٠٠ — ٣٠٠

. V**£ (**V)

ا يوسف بن وازرك (٦) ٣٥٠ .

یوسف بن وجیه (۳) ۱۹ه — ۲۶ه — (۱) ۸۱ه .

( أبو الحجاج ) يوسف ابن السلطان أبو الوليد ابن الرئيس أبي سعيد (٤)

- TEO (V) - TYO - YO.

- TAV - TE9 - TEA - TEV - E90 - EE0 - E0E - E01

. 074

یوسف بن یزکاسن (۷) ۲۳۳ — ۲۶۷ .

يوسف بن يعقوب عليه السلام (١) ١٥ —

. — 170 — 177 — 171 — 17.

 $-10^{-10} - 10^{-10} - 11^{-10} - 11^{-10}$ 

7A — 7P — 3P — 101 — 301 — 301 — 101 — 101 .

۱۵۶ ـــ ۱۵۹ ـــ ۱۷۹ ـــ ۱۳۱ . پوسف بن يعقوب خطيب مريم (۲)

 $-1 \vee 1 - 1 \vee 1 - 1 \vee 1 - 1 \vee 1$ 

. 781

يوسف بن يعقوب بن عبد الحق سلطان بني مرين (١) ٤٠٩ — (٤) ٢٣١ — (٥)

YA3 - YA3 - (7) PT-

-17-11-NV-71-TY

- 177 - 177 - YO3 -

- £70 - £7£ - £04 - £0A

-(V) - (VV - (VV

37 - 07 - 18 - 1P -

-171 - 171 - 171 - 111

- 17A - 17V - 177 - 170

- 177 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171

يوسف بن يعقوب بن علي الصبيحي (٧) ٤٧٢.

یوسف بن یغمراسن (٦) ۷۷۷ — (۷) ۲۱۲ .

يوسف بن أبي يوسف (٣) ٢٧٤ .

یوسف حاروس (۳) ۲۲۲ .

يوسف الحكم (٣) ١٢٥.

يوسف الخوارزمي (٣) ٥٨٣ — ٩٩٠ . أبو يوسف السكاكمي (١) ٧٣٢ .

يوسف العبسي (٤) ١٥٦.

(حجة الدين) يوسف العندلاوي المغربي (٥) ١٨٥.

يوسف الغساني (٤) ٤٢ .

مريم.

يوسف الكوراني شيخ المصامدة (٦) ٣٤. يوسف المؤتمن (٤) ١٠٦.

يوسف النجار= يوسف بن يعقوب خطيب

يوسف الوراق (٦) ١١٧ — (٧) ٣ —

يوسيطانس قيصر (٢) ١٨٠ . يوشا بن يوسف (٢) ١٦٨ . يوشافاط بن آسا (٢) ١٦٧ .

يوشانوس (٢) ٢٥٤ . يوشطونش قيصر (٢) ٢٦١ .

يوشع الكوهن (٢) ١٦٤.

(Y) = 133 = YAY

يوشع بن نون عليه السلام (١) ١٦٨ \_\_

- 4V - 09 - EA - TI - T.

-1.1-1.1-1..-44

- 140 - 145 - 14. - 1.0

197 — 177 — (F) 771.

یوشیا بن آمون (۲) ۱۲۲ — ۱۶۷ . یوطنان من مصفاوة (٦) ۲۹۹ .

يوطيانوس بن قسنطينوس (٢) ٢٧٠ .

يولغ شاه (٥) ٥٩٠ .

یولیناریوس بطرك اسکندریة (۲) ۲۶۱ . یولیوس قیصر (یولیانس) (۲) ۱۶۷ —

- YTV - TT7 - YT7 - 121

. YOE \_\_ YOT \_\_ YEE \_\_ YE.

يوناثال بن متيتيا (٢) ١٤٠ .

آل يونال (٢) ٢٢٦ .

يونالوس أسقف بيت المقدس (٢) ١٧٩ . يونان النبي (٢) ١١٩ .

بني يونان = اليونانيين ( ياوان ) (١) ٩٣ \_\_

\_ Y\*\* \_ Y\*V \_ \\X - \\X - \\X

\_\_ \$\$0 \_\_ \$\$Y \_\_ YAA \_\_ YAA

- 771 - 010 - 0·V - £\7 - 7£1 - 7£· - 777 - 777

\_ (; 1 — (; — () , — () ,

- 14 - V7 - 44 - 19

- 177 - 177 - 11A - 1·1

-184 - 187 - 181 - 18.

- 117 - 717 - 717 - 717 -

-- TYT -- TY1 -- TY- -- T19

\_\_ 777 -\_ 777 -\_ 779 -- 779

\_ YEI \_ TTO \_ TTT \_ TTI

\_\_ YYY \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ T\\ T

- 177 (7) - ££V - Y1· (°)

. **۷۲۰** (۷)

يونان بن علجان بن يافث (٢) ٢١٨ — . ٢٣٢ .

یونس من ورماس (٦) ۱٦١ .

الامير يونس (٥) ٣٦٥ .

ابن یونس (۱) ۵۹۹ — ۵۷۰ — ۷۲۸ .. یونس بن أبی إسحق (۱) ۳۹۸ .

يونس بن الياس بن صالح (٦) ٢٧٧.

الحاج يونس ترجمان التكروري (٦) ۲٦٧ — ۲٦٧ .

يونس ابن الشيخ أبي حفص (٦) ٢٥٨ \_\_ ٢٥٩ \_\_ ٣٩٣ .

يونس الرمام (٥) ٢١٥.

يونس الشميصاني بطرك انطاكية (٢)

777 <u>~ 737</u> .

يونس بن عبد ربه (٣) ١٥٤.

يونس بن عبد العزيز (٤) ١٧٧

( أبو الوليد ) يونس بن عبدالله بن مغيث بن

الصغار (٧) ٦٨٦ .

یونس بن فروة (۳) ۲۳۳ .

يونس المؤنسي (٣) ٤٨٤ .

يونس بن متى النبي (٢) ٧٩ — ١٢٠ .

يونس بن محمد بن مغيث (٧) ٦٨٦ . الجواد يونس بن مودود بن العادل (٥)

. 117 - 778

يونس النوروي (٥) ٥٣٩ .

اليونشاش (٤) ٣٦١.

يونيوس (٢) ٢٤٥ .

يويل النبي (۲) ۱۲۰ .



القِم الثاني: فهرسُ الأماكِن الجغرافيّة



\_ 174 \_ 175 \_ 174 \_ 174 \_ 174 \_ \_ \$10 \_ \$0. \_ \$\$\$ \_ \$\$1 -1. (a) -17 - £4x 11- 73- 73- 71-\_ 179 - 17V - 177 - 17Y - 19A - 197 - 19· - 149 177 - 737 - XOY - 177 -\_ YYY \_ YY · \_ Y7Y \_ Y7Y \_ TIE \_ TIV \_ TIO \_ TVA - 474 - 471 - 47· - 41A \_ TO1 \_ TE9 \_ TE0 \_ TYE - 097 - 213 - 215 - 210 . 097 - 098 - 097 آمل (۱) ۸۹ – (۲) ۲۲۰ – ۲۷۰ – -179 - 170 - 171 (1)\_ oo · \_ o · · \_ £VY \_ £VY . 000 - 007 - 001 آني (۲) ۲۷٦ — ۸۰ — (۵) ۹۰ \_ 101-3.7-175. آنی (۳) ۲۰۵ . - Tes - 7.7 - 717 - 717 -(0) -745 - 541 (5) - 700. 07 آیا صوفیا (۲) ۲۸۹ — (۷) ۷۲۲ . اباستان (۲) ۱۸۸ . الأباضية (٣) ٢٢٥.

آباذ (٤) م٨٦ . آجر (٤) ١٤٥. آخر (۳) ۲۰۱ – ۱۳۵ – (۵) ۳۰ , Y18 - 18A - 80 - 87 آزر (٥) ٥٤٤ . آزغر (٦) ۲۸۱ . آسغی (۲) ۸۸ . آسيا (۲) ۱۹٤ . آش (۷) ٤٩١ . آکال (٦) ۲۸٤. آکرسلوین (٦) ۲۷۳ . ام العلو (٦) ٣١٥. -91 (M) -044 -054 -14. -117 -1.4 -1.4 - TTT - TAO - TT7-19. \_\_ TVY \_\_ TOA \_\_ TOV \_\_ TEV -13 - Y73 - T73 - T73 -\_ 201 \_ 221 \_ 279 \_ 274 \_ 0·0 \_ £A· \_ £Y7 \_ £Y0 \_ 0AV \_ 0A1 \_ 0TV \_ 0TT \_ 77 (3) \_ PA - OAA \_ TT \_ T. \_ TA \_ TV - W.7 - W.W - YAA - 119 - TET - TTI - TIT - TIT - 1·V - TAN - TO) - TET - 118 - 114 - 1.9 - 1.4

اباكري (٥) ١٦٨ .

ابحرد (۳) ۱۸۸ .

ابدة (۱) ٨٤ – ٢١٢ – ٢١٢ –

- TV1 - TOE (V) - TY1 . 244

> الابرتي (٢) - ٤٩١ - ٤٩١ - ٤٩٤ . أبرق الحنان (٢) ٣٦٤.

> > ابروزنجان (٤) ٦٤٧ .

ابضعة (٢) ٤٩٢.

الأبطح (٢) ٢٠٧ — (٣) ٢٦ - ٥٠ . الكحان (٦) ١٩٥.

الستين ( ابلسين ) (٥) ١٩٣ - ٢٠٥ . 75 - 775 - 710

الأبلق (٢) ٣٢٨.

الالله ( مرج الهند) (١) ٣٢ — ٧٩ —

-  $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$   $^{*}$ 

- 0 £ · - 0 Y 0 - 0 · A - 0 · V

- 0 1 X - 2 TY - 2 TY - 2 T

- TY (1) - 001 - 00T

- 77. - 0AE - 117 - YT

(°) - 198 - 144 - 140 . VIA (V) -- TO

اللش (٥) ۲۰۲ .

الله (٥) ٢٣٢ .

أبني (٢) ٣٦٤ — ٤٩٠ .

آنه (٦) ۹۷ .

آمر (۲) ۲۰ - (۳) ۲۳٤ - ۲۰۱

7A3 - A17 - POT - (3)

\_ \$88 \_ \$8 \_ FF \_ FF

-040 -000 - 141 - 114 - TY (0) - TO9 - TYO . 179

الأبواء (٢) ٤٢٤.

الابواب (١) ٩٤ – (٣) ٢٠٠ –

. 71 - 7.7 (0) - 7.7

آبي سليط (٧) ١١١ -- ٢٣٣ -- ٢٤٧ .

اَبِينِ (٢) ٤٩٤ — (٣) ١٥٣ .

أبيورد (٢) ٥٧٩ — (٤) ٢٥٠ —

-011 - 21 - 279 - 270 - AV (0) - OT1 - OT7

-11. -11 -11 -11

- 179 - 11V - 117 - 11Y

. 124

الاتحاد السوفياتي (٧) ٧٢٢ .

الاثارب (٥) ٧٢٧ ـــ ٢٢٨ .

اثلج ( انلج - الح - البنج ) (٦) ٣٣٥ .

اثور (٢) ٤٤.

اثينه ( اثينوس ) (۲) ۱۹۰ - ۱۹۷ -

. 754 -- 777

أجــــاوسلمي (٢) ٣٠٣ – ٣٥٦ – · 0 · 1 (0) - 29V - TA

اجانه (٤) ٢٦٠.

اجدابية (1) ٧٧ — (٢) ٣٦٦ (د

Y · 7 — 90 — 19 (7) — YY9

أجدة انتاش (٢) ٢٢٠.

أجرة (٤) ٥٧٤ .

الأجم (٦) ١٠٨ — ١٠٩.

اجنادین (۲) ۱۷ه - ۵٤۳ .

أجي (٣) ٦٠١ .

```
-777 - 717 - 711 - 7.7
- 0V1 - 071 - 071 - 07·
- 170 - 1·7 - 011 - 0AT
-\lambda 9 - \lambda 7 - \epsilon \cdot - 71
-111 - 111 - 111 - 11
- 197 - 191 - 140 - 18.
- YTY - YYX - Y19 - Y1F
- Y77 - Y71 - Y08 - Y0Y
- YAY - YAY - YAY - YYY
 - TTT - TI4 - TIA - TIV
- TET - TET - TTO - TTT
- £17 - TYO - TOO - TEA
 173 - 673 - 573 - 133 -
 - £71 - £7· - £0V - £££
-111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111
- 0·0 - 0·1 - 1A1 - 1A7
 - 01A - 018 - 017 - 0.9
  _ ov4 _ oro _ oo4 _ ooA
 - 711 - 717 - 718 - 7·A
- 779 - 77X - 77V - 770
 - 776 - 376 - 777 - 771
 __ 10T __ 120 __ 121 __ 1T1
(1) -77 -700 -700
 -111 - 111 - 111
 - TTV - TEO - TTT - TT.
  __ TTO __ TVE __ TVT __ TTO
 -13 - 703 - 793 - 700 -
 - 171 - 170 - 1·· - ov·
                                                                                                                  -1
```

أجير (٤) ٧٧٥ . احب (۲) ۱۲۸ — ۲۸۷ — ۲۸۹ — - 177 - 178 - 478 - 773 -. 121 - 12 - 171 الاحساء = المؤمنيسية (١) ٧٩ - (٢) -7°-7'-(1) -7°-V -110-118-117-78 . 170 - 117 الاحتساف (۱) ۲۰ ــ ۲۱ ــ ۲۷ ــ . 1.0 الأحمدية (٤) ٢٨٥. أخرون ( احرون ) (۳) ۷٤ — ۱۰٤ . اخشاد (۳) ۸۰. اخصری (۵) ۲۹۷. أخطب (١) ٧٩. - YY9 - IVY - A. (Y) - 171 - 177 (0) - YOV . 217 اخیکت (۳) ۷۵. ادبار (۳) ٤٣٠ . ادربيل (٥) ١٣٤. ادرنت (٤) ٢٦٢. - 114 - 118 - 111 - 1·r -187 - 181 - 171 - 17. 401 أذربيجسان (۱) ۱٦ – ٦١ – ٦٢ – AA 37 - 0P - 77Y --171 - 171 - 171 -

- 7V1 - 7V1 - 77**9** - 77A - 700 - 701 - 707 - 707 -7.-19 -7 -0- T1 - T7 - T7 - T1 P7 \_ /3 \_ 00 \_ V0 \_ P0 \_ \_ - V· - 7∧ - 7Y - 71 - 7· \_\_ VO \_\_ V\$ \_\_ VT \_\_ VI \_\_ VI \_ 90 \_ 97 \_ 97 \_ ^· \_ V7 -1.7 - 1.7 - 1.1 - 99- 177 - 179 - 17A - 1·E  $-181 - 18 \cdot -170 - 178$ -111 - 111 - 111 - 111- 100 - 101 - 101 - 1E9 - 171 - 17· - 10A - 107 - 19A - 19V - 197 - 1V· <u>- ۳.7 - 790 - 777 - 777</u> - TTT - TT1 - T.4 - T.A - £ · 9 - £ · V - £ · 0 - TAE - 10 - 113 - 113 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 -\_\_ 098 \_\_ 097 \_\_ 097 \_\_ 091 - 118 - 1·A - 1·Y - 1·Y (Y) A31 — 077 — 77Y — VYV. اذرح (۲) ۲۲۷ - ۲۲۸ - ۱۳۶ -. 77

اذرعـــات (۲) ۲۱۳ (۱) ۱۱۰ . ۲۲۷ — ۱۷۹ (۵) ۱۱۰

اذنه (۱) ۲۸ – (۳) ۲۲۶ – (۶)

- (o) - (o)

. 617 — 494 — 510 .

-7.8 (7) -977 (7) 3.7 -17 (7)

-717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 -

- T9 - T1 - TV (0) - 755

- ^1 - ^· - ^7 - 71 - °9

-90 -97 -87 -87

- 170 - 171 - 17A - 1·1

- 119 - 11A - 11V - 117

-178 - 109 - 107 - 100

- 014 - 2·0 - Y·1 - 170

\_ 097 \_ 098 \_ 097 \_ 097

۸۹۰ — ۲۰۳

ارانیة (۳) ۱۳۲ — ۱۵۳ — ۱۵۷ — ۱۵۷ — ۱۵۸ — ۱۵۸ — ۱۵۸ — ۱۵۸ — ۱۵۸

اربد (٤) ٣٣٩.

الأربس (الأربص) (٣) ٤٥٣ \_\_

-19 - 17 - 17 - 101 - 101

(T) — YT — YEF — YEF

- YP4 - YT. - IA7 - Y7

 $\cdot \mathbf{7} \cdot - \mathbf{19} (\mathbf{V}) - \mathbf{777} - \mathbf{71} \mathbf{V}$ 

اربق (٤) ٦٥٪.

اربال (۳) ۳۹۰ – ۳۸۲ – ۳۹۸ –

- 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107

-177 (1) -177 -177

- £1 - £0 - T. (0) - T77 (0) - 707 - 70. - 778 -1.7 -70 -01 -0. . 407 (7) - 178 - 94 ارجونسه (٤) ۲۱۵ – ۲۱۵ – (٦) - 150 - 151 - 175 - 1.7 (V) - T90 - T9T - TAO -111 - 111 - 111 - 111- T.O. - T.E - 197 - 189 . YO9 - YO. - 197 - 197 - 797 - 77T ارجيش (٣) ٥٣٧ — (٤) ٣١٩ — (٥) \_ TI · \_ T · 9 \_ T · N \_ T · T - T97 - Y.V - 10A - 189 -417-410-418-411 . 781 - 098 - 89V - TY - TI9 - TIN - TIV اردستان (۲) ۷۷۵ . - TTE - TTT - TTT - TTT اردشیر خره (جور) (۲) ۵۵۰ — \_\_ TOV \_\_ TOO \_\_ TEA \_\_ TEA . 014 -- 011 - TVX - TVV - TVE - TVY اردبیل (۱) ۹۶ — (۳) ۱۱۱ — ۱۱۲ — - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 177 - TYT - TYT - TYY - 0AA - 5TV - 5TT - 5·V \_711 \_7.0 \_018 \_0.8 . 715 - 718 - 098 -777 - 777 (1) - 777أربوله (٤) ٢٠٥. (a) - 771 - 779 - 779 اربونه (ندرومة) (۱) ۸۶ — (٤) . 770 — 0AA — V7 — 71 الأردن (١) ١٤ – ٧٩ – ١٤ – - 10V - 189 - 18A - 18V (7) - 7.7 - 7.4 - 777. 99 (V) — YTY -18. -99 -91 -79ارتاج (٥) ۲۸۱ — ۲۸۹ . - 121 - 177 - 127 - 127 ارتجيس (٥) ١٦٨ . \_010 \_ ENE \_ EO. \_ TTY ارجاء (٥) ١٤٢. \_ 0 6 V \_ 0 6 T \_ 0 1 9 \_ 0 1 A ارجان (۱) ۸۰ — (۲) ۲۰۹ — ۲۰۰ — \_ £97 \_ £91 \_ 1A0 (T) - A9 (T) - T.Y - OVO \_ 079 \_ 070 \_ 077 \_ 290 - £ 1 · - \* TYV - TYO -011-017-017-01  $-\text{MEN}(\xi) - \text{NO} \cdot - \text{NO}(\xi)$ - 1VV - 0. (0) - TAE \_ 077 \_ 078 \_ 07Y \_ 00· - 114 (£) - TOV - 074 \_ TOT \_ TEA \_ TTO \_ TTO - 1·1 - 0V1 - 071 - 071 \_\_ 440 \_\_ 471 \_\_ 475 \_\_ 415 . V··· (V) - 771 - 499 - 714 - 71A - 71Y - 711

ارقيش (٥) ٣٨. اردولية (٣) ٨٩ . ارك (حصن الأرك) (٥) ٢٥٠ - (٦) اردون (٤) ١٧٩ . ارزکند ( بافکند ) (٤) ٤٦٨ . . TT - TT9 ارکش (٤) ۱۹۹ — (٦) ۲۰۳ — (٧) ارزن الروم ( اردن ) (۲) ۲۷۸ — ۴۵۰ — . YAY — YYY — YY — Y\* - 0TO - \$A\$ - TE\$ (T) الأركه (٤) ٢١١ — (٢) ٢٢١ . -T10 - TAA (1) -070 مدينة إرم (٢) ٢٢ . - 777 - 094 - £ · 9 - 777 ارمایل (۳) ۷۶ . -109 - 101 - 189 (0)ارمنت (۱) ۷۶ — (۳) ۳٤٦. - 17F - 17F - 171 - 17. ارمندية (١) ٩٧ . -199 - 199 - 198 - 199ارميناقس (٢) ٧٧٥. -7.8 - 7.1 - 199 - 199ارمینیة (۱) ۲۲ – ۸۸ – ۹۴ – ۹۰ – -771 - 771 - 711 - 711. 747 - 741 - 811 ارزنکان (ارزنکای — ارزنجان) (ه) - 787 - 78· - 770 - 778 - YYY - Y77 - Y78 - Y80 -11. -11. -11.- 010 - T11 - TVV - TV7 . YYY (V) — 77T - 0VY - 0VI - 0TY - 0EV رسوف (٥) ۲۱۵ — ۲۱۵ — ۳۸۰ — - \$1 - \$· - T1 (T) - 0A0 . 114 - 111 -1.7 - 1.7 - 1.1 - 1.1ارشدونه (۷) ۲۵۹. -118-117-111-1.0 ارشكول (ارشكوك) (٤) ٢٠ – - 177 - 18· - 189 - 110 (V) - VVA - VVA - VVA - VVA. 1 . 8 - 40 - 48 - 1V7 - 1V0 - 1VT - 1VY ارض بني حسن= بلاد بني حسن .

077

ارض حمزه = بلاد حمزة .

ارض السراة (١) ٢٥٠ .

ارض السرير (١) ٩٦ .

ارض المشيل (٧) ٦٣ .

. **٤٣٩** — **٣**٨٨

ارغون (٤) ٢٣٠ — (٦) ٣٨٠ —

- 117 - 117 - 117 - 1A

- Y17 - Y07 - Y0Y - YEV

- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

- TIV - T.T - TAT - TAT

- TTO - TTA - TTA - TIA

-T00 -TEX -TEE -TET

- TT - TV7 - TV0 - T78 ~~ £7• — £94 — £74 — £74 - 0TV - 018 - 0·8 - 8A1 \_ 010 \_ 0VV \_ 070 \_ 00A - 77· - 770 - 7·7 - 7·0 -177 -71 -71- T11 - T.1 - T.T - T1. - £11 - £1· - TT· - T19 -- 777 -- 770 -- 770 -- £41 - 7V1 - 7V\* - 77**4** - 77V -74 (a) -741 -7VT - 101 - 189 - 181 - 00 701 — 107 — 307 — 107 — 107 - TTT - T\$A - TTT - TTT - \cdot \cdo - 377 - 177 - 577 - 575 --. YYY — YYO (Y) اریاسی (۵) ۱۳ . اریحا (۱) ۱۷۷ — (۲) ۳۰ — ۸۸ — - 1·1 \*- 1·· - 44 - 4A . 7 (V) — 1A0 — 10T ارین (۳) ۸٤. اربوله (٤) ١٧٦ — ٢١٢ . ازغار ( ازغاو) (٦) ٢٨ — ٤٤ — ٤٩ — - 770 - 778 (V) - 177 . ٣٠٤ - 75٣ ازکار (۱) ۷۳ . الأزلم (٢) ٣٠٦ . ازمور ( ازمورة ) (٤) ١٦ — (٦) ٣٨ —

13 — PY1 — TY1 — 3V7 — 6V7 — 7V7 — 6V7 — 737 — 737 — V37 — 767 — (V)

• P — 677 — V97 — 7P7 — 703 — 703 — 704 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 705 — 70

ازمول (٤) ٤٢ .

أزور ( ازدرد ) (۳) ۱۱۱ — (۷) ۲۷۱ . الأساد (۲) ۲۱۲ .

اسادیانج (٤) ۱۷٤.

اسانید (۱) ۳۸۹.

اساون (۵) ۱۲۸ .

اسبانیا (۲) ۲۳۳ — (۲) ۳۱۳.

اسبو (٦) ١٥٦ .

اسبورد (٤) ۳۸۰.

اسبيجاب (٤) ١٣٥ — (٥) ٨٦٥ .

- ۱۹۰ — ۱۷۲ (٤) — ۸٤ (۱) استجة (۲) — ۱۹۰ — ۱۹۰ — ۱۹۰ — ۱۹۸

. TVE — TT1 — TOE

استراباذ (اساواباذ) (۱) ۸۰ - ۸۹ -

- \$0 \ - \$71 - \$10 (T)

-111 - 77 - 71 - 71

733 - 333 - 703 - 773 -

-7.1 -- 007 -- 007 -- 0..

- 744 - 777 - 777 - 7·8

- TV (0) - T91 - T9.

· 7· — 44 — 44

استرد (۵) ۳۹ .

استه (۳) ۲۲۹ — ۲۶۳ .

-777-777-777-778- 777 - 770 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 377 - 787 - 781 - 789 - 78V -- 787 -- 780 -- 787 -- 787 --- YOV - YEY - YEV \_ Yot \_ YoT \_ YoT \_ Yol - Y7. - Y04 - Y0X - Y0V - Y70 - Y71 - Y77 - Y71 - TYY - TYY - TYY - TYY \_\_ 007 \_\_ 000 \_\_ 081 \_\_ 777 - TIV (T) - OVO - OVI - 759 - 777 - 609 - 555 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - 557 - VA - 7· - OV - £A - £V  $-4 \wedge -4 \wedge -4 \vee -4 \vee$ - Yo7 - 11 - 109 - 107 - 107 -(a)  $-\xi \cdot \lambda = \xi \cdot \lambda = \xi \cdot \lambda$ -rr--rrq - rqr - rs1 - TY7 - TY7 - T\$7 - TTA - \$ £ 9 - £ 70 - £ 75 - £ 10 \_ 0·V \_ 0·7 \_ 0·£ \_ £9£ - 017 - 017 - 0·4 - 0·A -01V - 010 - 010 - 012 - 071 - 07· - 014 - 01A - or 1 - or · - orr - orr - 040 - 045 - 044 - 044 \_ 010 \_ 017 \_ 01 \_ 077

المبحان (٥) ١٢٧ . اسحق ابأذ (٤) ٦٣٥ — ٦٥٩ اسحمة (٥) ٥٨٩ . اسر (۱) ۸۲. اسرائيل (١) ١٥. اسرشي (٤) ۲۷٥ .. اسروشنة (٤) ٥١١ . اسطبونه ( اسطبة ) (۷) ۳۲۹ . اسطنبول (٥) ٦٣٥. اسعرد (٥) ۱٦٨ — ۲۷٨ — ٩٤٥ — . 710 اسغا ( اسعى ) (٣) ٤٧٥ — (٦) ٣٩ \_\_ اسغراین (اسغرار) (۱) ۸۰ – (۲) - \$ \$ V (\$) - 0 9 A (T) - 0 VA V70 — PV0 — 177 — (0) - 177 - 48 - A8 - 79 . 124 اسفیدروز= اسفیجاب (٤) ٤٣٩ \_\_ . 200 اسکند (شکند) (۳) ۲۲۳ (٤) . 447 اسكنىدرونىة (١) ٨٦ — (٢) ١٤٤ — . 107 الاسكندرية (١) ٢٨ -- ٣٧ -- ٤٧ ---VA -VI -TY -01 \_\_ ror \_\_ rr -\_ rr -\_ ror \_\_ (Y) - 0 V· - 2 TO - TV E 

- 1 - 0 (T) - 071 - 071

- 179 - 178 - 90 - 7F

-18. -144 - 141 - 14.

- 171 - 171 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

\_ £X\$ \_ £XY \_ £YY \_ £Y7

\_ 07· \_ 077 \_ 078 \_ £AV

\_710 \_ 718 \_ OVE \_ OTT

\_\0\ \_\0\ (\) \_\1\1

\_\_ W78 \_\_ W7W \_\_ W01 \_\_ 19Y

- 019 - FP3 - FV9 - EYF

- 7VV - 7VI - 7EV - 0T.

\_ 199 \_ 198 \_ 198 \_ 189

 $-\vee\cdot\mathbf{4}-\vee\cdot\lambda-\vee\cdot\mathbf{1}-\vee\cdot\cdot$ 

. VT - VTT - VIA

اسكوتلندا ( اسكوسنا ) (٥) ٤٤٩ .

اسكوسيا (٦) ٤٢٦ .

الاسماعيلية (٥) ٥٦ — ١٣٠ — ٤٤٢ .

اسمرا (٦) ١٩ .

اسنا (۱) ۷۶ — (۶) ۳۸۹

اسوان (۱) ۷۱ — (۲) ۸۸ — ۸۹ — (۳)

-V4 (1) -WA1 -WE7

- TT9 (0) - TA9 - 91

-- 007 -- 01· -- 171 -- 171

 $. \ \mathsf{ToT} \ (\mathsf{V}) - \mathsf{T} \ (\mathsf{T})$ 

اسویا (٤) ۱۱۹.

اسیجه (۷) ۷۳ .

الاسير (٥) ٤٤.

اسيوط (١) ٧٤.

اشبونة = لشبونه .

اشبيليـــة (۱) ۶۰ – ۸۶ – ۱۶۱ –

- AY1 - AIA - 01 - TA7

-747 - 711 - 711 (7)

\_\P' -\\$\ -\\0

100 - 108 - 104 - 104

... ... ... ...

\_ \\\ - \\\ - \\\\ - \\\\

\_ 140 \_ 148 \_ 141 \_ 177

 $\rightarrow$  717  $\rightarrow$  7.1  $\rightarrow$  190

→ YY7 - Y17 - Y10 - Y18

-- TIE - TIT - TOT - TOI

- TI9 - TIV - TI7 - TI0

- 475 - 477 - 471 - 47.

- rr · - rr - rr - rr - rr o

- 444 - 444 - 441 - 440

- 487 - 481 - 48. - 449

\_TEV \_TET \_TEO \_TEE

- £.V - 497 - 490 - 495

\_\_ Y09 \_\_ Y07 \_\_ Y00 \_\_ Y0T

-  $\dot{7}$   $\dot{7$ 

- 174 - 173 - TEV - TV

- £9% - £% - £% - £% - £%

\_ 0·0 \_ 0·£ \_ 0·٣ \_ 0·Y

-0.4 -0.4 -0.7

- 009 - 007 - TVA - T.7 \_ ov · \_ oo · \_ ot 4 \_ or · - 041 - 018 - 07V - 07T . 1·1 — 1·1 — 011 — 0VÌ - 10 (T) - TTO - T.Y اشدونه (٤) ١٦٣ . -101 - 188 - 170 - 17اشر (۳) ۳۱۵ . - AT - 10A - 10V - 107 اشروسنة (٣) ٣٣٤ — ٣٣٥ — ٣٣٦ — - YTY - Y · 1 - 1 \ 1 \ - 1 \ \ 0 . 444 -- ro- -- r19 -- r17 -- r17 الاشروسية (٣) ٣٦٠. - rgr - rg. - rvr - rv. الأشعر (٢) ٤٨١ . - £14 -- £17 - 744 الاشمون (٢) ٨٣. - £V7 - £77 - £71 - £07 اشمون طناح (٥) ٤٠٠ . - £ $\Lambda$ £ - £ $\Lambda$ Y - £ $\Lambda$ Y - £ $\Lambda$ Y اشنه (۱) ۹۰. - 193 - 193 - 193 - 193 اشور (۲) ۱۳۰٪ -0·7 -0·7 - £99 - £9A اشيًا (٢) ٢٤٨ — ٢٤٩ . \_\_ 0TV \_\_ 0T0 \_\_ 0T1 \_\_ 0·V اشیاش (۲) ۱۹۶ . اشبت (۲) ۱٤٧. -- 077 -- 071 -- 04 - 0 A A - 0 A \ - 0 A \ - 0 T & اشیح (٤) ۲۷۲ — ۲۷۳ — ۲۸۰ — . 444 - 04V - 047 - 040 - 04T اشير (۱) ۳۶۱ — (٤) ١٤ — ٥٦ — (٦) - 7·2 - 7·7 - 099 - 09A \_ Y · 0 \_ Y · E \_ Y · T \_ VY - Y· Y - Y· Y - Y· Y - Y· T -- 117 -- 110 -- 111 -- 110 - 174 - 777 - 77V - 71· - YTA - YTE - YTI - YT. -781-78-777-778 -01 -07 -10 (V) -TYV . V£ — 7 · — 0A - 10V - 101 - 100 - 10£ اشیرار (۱) ۷۲. -YE (1) -777 -704 اصبهان ( اصفهان ) = جي (١) ٨٠ \_  $-111 - 11 \cdot -114 - 114$ - ATE - V.9 - EV. - TVE - TOT - TET - TT. - 113 - 113 - 173  $-177 - \sqrt{4} - 7 \cdot (7)$ - \$13 - \$75 - \$75 - \$75 --1

```
_ 194 _ 197 _ 199 _ 197
     ---------
      - 071 - 004 - 00V
     - 07A - 078 - 07Y - 07Y
    - o \ · - o \ • - o \ \ - o \ \ - o \ \
      - T.E - T.I - 040 - 0AT
    - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 
    - 177 - 170 - 171 - 17º.
    - 18V - 181 - 180 - 18V
    137 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 
    - 11 - 1 (°) - 7A7 - 77Y
   - 1A - 1V - 10 - 18 - 1T
  - TA - TV - TO - T - 19
  - 27 - 23 - TV
  33 - 03 - 13 - 77 - 07 - 07
  __ Vo __ V$ __ VY __ V\ __ V.
  - 11r - 1·r - 1·1 - 1··
 - 179 - 174 - 110 - 118
-188 - 181 - 18 \cdot -179
- 108 - 107 - 10· - 180
 - 101 - 107 - 100
 - 17V - 177 - 178 - 101
- \V$ - \VY - \V\ - \V\
 - 017 - 074 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740 - 740
```

- £41 - £0V - £07 - £00

/ Po \_\_ YPo \_\_ YPo \_\_ Y· F \_\_ · / F \_\_ · YF \_\_ · YFV \_

۲۷۷ — ۲۷۷ — ۲۷۷.

اصطبونة (۷) ۷۷۷ — ۸٤٣ — ۳۴٤.

اصطخر (۱) ٥٠ — (۲) ۳۴۱ —

۱۹۲ — ۲۰۲ — ۲۰۰ — ۲۰۰ —

۱۰۲ — ۲۱۲ — ۲۰۰ — ۲۰۰ —

۱۰۲ — ۲۱۲ — ۲۰۰ — ۸٤٠ —

۱۰۲ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰ —

۱۰۲ — ۲۰۰

اصطفصن (٦) ٣٠٨.

اصفون (۷) ۱۳۷.

اصهیلة (٦) ۲۰۲.

اصیلا (۱) ۲۷ — (۱) ۲۱ — ۱۹ — ۱۹ — ۱۹ — ۱۹ — ۱۹ — ۲۰ — ۲۰ — ۲۰ — ۲۰ — ۲۰۱ — ۲۰

اضاخ (۳) ۳۳۹.

اطار (٦) ۱۸٦.

اطرا بزیده (۱) ۹۰.

اطرار (٥) ٥٨٧ .

اطریره (۷) ۷۰۰ — ۲۰۸ .

اطفیح (اطفح) (٤) ۹۷ – (٥) - ۲۲۱ – ۲۹۱ – ۲۲۹ – ۲۷۱ –

. ż / \

اعزاز (٥) ۲۲۹ — ۳۸۶ .

الأعوص (۲) ۹۰۰ — (۳) ۲٤۱ . اغريقية (۲) ۲۲۱ . اغمات (۱) ۷۹ — (٤) ۱۹ — ۲۰۰ —

- 17. (7) - 7.7 - 7.7 231 - 237 - 7.7 - 0.7 - 0.7 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 1

- 0· - 1٤ - 17 (°) - T11

- YAY - YOY - YY7 - 1VO

3×7 — 7×7 — 7×7 — 7×4

افراغة (۱) ۸۶ — (٦) ۳۱۶. افراك (۷) ۳۲٦.

. 710 - 22.

اغوات (۷) ۲۵۲.

افرنجة (۱) ۹ — (۳) ۱۷۹ — (٤) ۱٤٩ .

افرنسة (۱) ۹۷ — (٥) ۲۱۰ — ۲٤٥ —

افریقیة (۱) ۷ – ۱۹ – ۲۸ – ۳۲ –

-117 - AO - VT - OA

\_ Y · £ \_ 19V \_ 190 \_ 1AA

- YIX - YIT - YIX - YIZ

377 — 777 — 3**77** — **9**77 —

\_ T.E \_ T.. \_ T99 \_ T9A

-- TIO -- TIE -- TIT -- TII

- MIO - MIT - MII - MEI

- \$1. - \$. \ - TY\$ - T79

- 173 - 177 - 177 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

\_ 109 \_ 104 \_ 117 \_ 170

-113 - 113 - 113 - 113 - 113- 113 - 170 - 170 - 170 -- 330 - Pro - 7Vo \_ VV · \_ V7Y \_ V\$Y \_ V\$ I - A·A - VV9 - VVA - VV£ - ATT - ATO - ATE - A.9 -  $\xi \Lambda - \Upsilon \cdot - \Upsilon V - \Upsilon \Upsilon (\Upsilon)$ - 179 - 1·Y - 77 - 09 - YYE - YYT - YIE - IVT - 177 - 170 - 17E - 17T P37 — 307 — 707 — 707 — - 4.1 - 14V - 1VA - 1VV - 475 - 477 - 407 - 401 \_ ٣٦٩ \_ ٣٦٧ \_ ٣٦٦ \_ ٣٦٥ - \*\* · - \*\* · - \*\* · - \*\* · · - 0VT - TA7 - TA0 - TAY (T) - ONA - OVO - OVE -179 - 180 - 18 - 17-100 - 100 - 100 - 100 - 100-7.7 - 100 - 100 - 100- 70° - 70° - 70° - 71° \_ YNO \_ YVY \_ YTE \_ YOO - TOT - TOI - TET - TAI - £79 - £77 - £17 - 79. - £07.- £0. - ££9 - ££1 \_ 104 \_ 10V \_ 100 \_ 101

- \$9 $\lambda$  - \$ $\sqrt{2}$  - \$ $\sqrt{2}$  - \$ $\sqrt{2}$ 

-77 - 19 - 11 - 11 - 1

- 14V - 141 - 140 - 148 -31 - 131 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137 - 137- 127 - 120 - 12E - 12T - 101 - 184 - 18A - 18V - 101 - 101 - 101 - 101 - 178 - 177 - 17· - 109 -1  $\wedge$  0 -1- 19V - 190 - 1AV - 1AT - Y.O - Y.Y - 199 - 19A - T11 - T17 - T17 - T17 - - TIV - TIO - TIT - TIT - 771 - 771 - 71A <u>- 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777</u> - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 \_ 107 \_ 107 \_ 707 \_ 707 - 777 - 771 - 77. - 764 - Y7V - Y77 - Y78 - Y7F · - TIO - TIO - TIO - TYO - TI4 - TIA - TIV - TI7 - 414 - 414 - 411 - 41. -- TT1 -- TT4 -- TT7 -- TT7 - TTO - TTE - TTT - TTT - TE · - TTT - TTN - TTV - TEX - TEV - TE7 - TE1 -rv1 -rv. -r11 -r1. - TV0 - TV1 - TVT - TVT - TV7 - TVX - TVV - TV7 - TAO - TAT - TAY - TA. - r91 - r97 - r9. - rA9 - \$T' - \$70 - \$ · V - T97

- 97 - N9 - VV - V7 - VY -170-110-118-1.8 - 11A - 11V - 177 - 107 - 101 - 10· - 189 - TIO - TIT - TII - T.9 \_ TTO \_ TTE \_ TTT \_ TIT \_\_ YE+ \_\_ YT4 \_\_ YTX \_\_ YTV - TEO - TEE - TET - TEI - Y37 - Y57 - Y57 - Y5Y - TOY - TOY - TOY - 177 - 177 - 777 - 777 - 709 \_\_ TVV \_\_ TAV \_\_ TAT \_\_ T77 \_ £ · Y \_ T91 \_ TAA \_ TA · -777 -771 -71. (0)\_ TTV \_ TT0 \_ TTE \_ TTT - ron - rrn - rrn 7/3 - 030 - V70 - (F) \_ 19 \_ 11 \_ 17 \_ 0 \_ 2 - 75 - 77 - 77 - 71 - 7· - \$ · - TV - TT - TI - T' - 01 - 01 - 10 - 11 - 17 \_ VV \_ VT \_ VT \_ V· \_ 7F - 9V - 97 - 90 - 98 - V9 -1.1 - 1.. - 44 - 44- 1·1 - 1·1 - 1·1 - 1·1 -177 - 177 - 117 - 117-177 - 170 - 170 - 170

- £14 - £14 - £14 - £14 -193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193-07. -0.9 -0.7 -0.7 - or · - or o - or o - or - 0 £ 7 - 0 £ · - 0 TV - 0 T 1 - 008 - 089 - 088 - 087 -- ol -- ook -- oov -- ooo 110 - 710 - 710 - 710 --097 -091 -09· -0A5 - 7·1 - 7· · - 099 - 09r -711-711-714-717 (V) = 710 = 715 = 717-11 -1 -1 -1-17-11-11-17-17-77-77-77-77-19- TA - T7 - TE - TY - TI - 0A - 0T - 10 - 11 - 11 -- 77 -- 7**7** -- 7**7** -- 7**9** -- 9**9** - A7 - A0 - A1 - AT - A.  $-1\cdot 1$  -4 -4 -4 -4-111-1.4-1.1-1.8 - 187 - 18A - 18F - 18. - 107 - 189 - 18A - 18T - 177 - 109 - 10A - 10T -7.7 - 7.1 - 144 - 17.- 779 - 77V - 77E - 7.9 - YAY - YAY - YEO

افسس ( افسیس ) (۲) ۱۷۹ — ۲۶۱ — ۱۶۲ — ۲۰۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۶۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۲

افسوس = دقشوسوس (۲) ۱۷۳ — (۳) . ۲۸۲ .

افغانستان (۷) ۷۲۲ .

افلاش (۱) ۹۷.

اقاسية (٥) ٦٣١ .

الاقحوانه (٥) ٣٥٨.

اقرنصيصة (١) ٩٢.

اقریطش (۱) ۳۱۰ (۲) ۲۷۷ — اقریطش (۱) ۳۱۰ — ۱۲۹ —

اقزرنة (٦) ٧٧ . اقشهر (٥) ٦٣١ . - ely \_ ely \_ rev \_ ree \_070 \_ 078 \_ 077 \_ 017 - 104 (T) - 07V - 071 -190 - 197 - 100 - 100API — 777 — 777 — PV7 — - T.T - T99 - TA9 - TA. -- TTY -- TTY -- TOY -- TVY 313 — P73 — V73 — · V3 — \_ 07· \_ 01V \_ 0·0 \_ 1V1 POF — (3) 711 — 777 — - TEE - TE · - TTA - TTV \_ 0· \ \_ 2\0 \_ \70 \_ \70 \_ 007 — 707 — 3A7 — (0)  $117 - 10 - (7) \land -11$ انبولية (٣) ٨٩. انحاز (٥) ١٥١. الانحوانه (٥) ٢٧٧ . الأنب اس (۱) ٧ -- ٤٠ -- ٥٩ ---1.5 -41 -AE -AT -111 - 171 - 111 - 111-Y·· - 199 - 190 - 198 - Y·X - Y·V - Y·0 - Y·1 - 777 - 777 - 777 - 71A \_ YAO \_ YAE \_ YAI \_ YVV - TIE - TIT - TII

-rr - rr - rr - rr - rr

اقصر (۲) ۲۷۸ — (۳) ۳٤٦. اقصرا ( اقعرا — اقطرا ) (٣) ٧٩٥ — (٥) -198 - 197 - 197 - 191. 771 - 710 - 197. اقصرای (٤) ٣٤٣. اقسيس (٥) ٢٠ اقليبية ( قلعة اقليبية ) (٥) ٢٣٥ ـــ ٢٣٧ . اکره (٦) ۱۸٦. اكشونية (٤) ١٤٦. ألبة = البا (٢) ٢٣٢ (١) ٢٥١ \_\_ V01 — 171 — 171 — 371 — -111 - 111 - 111 - 111 - 111. YY - YYA البرت (٧) ٢٧١. المانية (٢) ٢٢٢. أليون (٤) ١٦٥ . أم الربيع (٧) ٢٢٩ — ٢٣٤ — ٢٤٠ — . 41. ام العلو (٦) ٣٢٧ . ام القرى (٦) ٤٠٨ . اماسا (٥) ١٩٣ — ١٩٤ . اماسية (٥) ١٦٩ . امج (٢) ٤٤٤ — ٤٤٤ . امرصية (٥) ٤٦. أمسلاخت (٦) ۲۷۸ . امعبشیا (۲) ۵۰۹ . امكيسه ( اقليبية ) (٦) ٢١٣ . الأنبار (١) ٨٧ — ٢٥ — (٢) ٥٩ — - TAE - T.E - T. - 1AV

- TTI - TI. - T.A - TAO

| _ 07 _ 07 _ 03 _ 70 _ 70                 | - TE · - TTV - TTT - TT1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| _187 _ 1.7 _ 1.6 _ 1                     | - mil - mol - mo mel                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| -189 - 18A - 18V - 187                   | ٣٦٩ ٣٦٥ ٣٦٤ ٣٦٢                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ 107 _ 107 _ 101 _ 10.                  | 100 111 TY1 TY1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ 10V 107 100 10£                        | _0.1 _ 173 _ 174 _ 177                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _ 177 _ 170 _ 178 _ 17.                  | - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 |
| - 1V7 - 1V· - 17\ - 17V                  | _ 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| _ 1/0 _ 1// _ 1// _ 1//                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ 198 _ 198 _ 198 _ 191                  | 070 — 170 — 170 — 140 <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - 19A - 19V - 197 - 190                  | - 115 - 775 - 775 - 735 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| _ 7.7 _ 7.7 _ 7.1 _ 7                    | _774 _ 707 _ 707 _ 78°;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - 7·7 - V·7 - V·7 - V·7                  | - 177 — 177 — 177 — 177 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| _ 717 _ 711 _ 71 7.9                     | - VOV - VEY - VEI - VE.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -717-717-717                             | _ YYY _ YYY _ YYY _ Y7Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> </u>                                 | - A·Y - V9V - V91 - VA·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - </u> | - × × × - × × × · × · × · · · · · · · ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> </u>                                 | - AT9 - ATY - AT9 - AT0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TO1 + TEO - TT9 - TTA                  | -100 $-10$ $-10$ $-17$ $(7)$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 707 — 777 — AAT — (0)                    | - YTE - YTO - YTE - YIA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| _ £                                      | — 747 — 747 — 746                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| (7) Y— • — YY—                           | _ YOV _ YO· _ YE9 _ YE·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -17" -7" -0A -£.                         | -4V1 $-4$ V· $-4$ VV $-4$ VA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| - 771 — P71 — · 31 — 731 —               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ 101 _ 129 _ 120 _ 122                  | _ 779 _ 77V _ 701 _ 779                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> </u>                                 | _ TA9 _ TA0 _ TAY _ TY.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> </u>                                 | -A7 (M) - 889 - Md.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| -191 - 100 - 149 - 140                   | -171 - 371 - 071 - 771 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| - 7.7 - 7.7 - 7.1 - 197                  | _ Y17 _ 377 _ 778 _ 177                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Y10 Y11 Y14 Y1V                          | 107—773— AP3—177—                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| - 777 - 777 - 777 - 777                  | $- \wedge \wedge - \wedge \vee - \wedge $                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

```
- 78\lambda - 787 - 781 - 78.
   - YOY - YOY - YOY - YEY
      _ YVY _ Y7Y _ Y07 _ Y0Y
     -711 - 711 - 711 - 711
3 A Y — 7 A Y — 7 A Y — 0 P Y —
   - TIV - TIO - TIE - TIT
       - TTT - TTT - TT1 - TT.
      - TEE - TEI - TE - - TT9
     __ TV1 __ T71 __ T00 __ TE0
      _ TA7 _ TA0 _ TA. _ TYT
     __ T98 __ T9T __ T97 __ TAA
    - 1·7 - 1·7 - man - man
    -113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113
       - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -
      - $$1 - $T$ - $T$ - $T$
      - $VV - $7$ - $0Y - $01
    -100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100
      _ 077 _ 017 _ 0·A _ 0·$
       _ 010 _ 010 _ 010 _ 0T9
     -17 - 17 - 11 (V) - 717
     _ Y9 _ YX _ YV _ Y0 _ Y8
     - 70 - EV - E7 - E· - TT
      -1.0 - 11 - 11 - 11
      - 114 - 114 - 11. - 1.4
      - 10T - 189 - 170 - 17.
       - 198 - 189 - 188 - 170
```

```
- 787 - 787 - 787 - 777
- YOY - YOY - YOY - YEY
  __ 709 __ 707 <del>__</del> 708 __ 707
 - Y70 - Y77 - Y71 - Y7.
 - \uparrow \land \cdot - \uparrow \land \cdot - \uparrow \lor \cdot - \uparrow \lor \cdot
  - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7
  - TIT - TO - TO - TOE
  - TTO - TIA - TIA - TIA
  - TEE - TET - TEI - TTV
   - TE9 - TEN - TEO
  - TA4 - TAV - TTT - TOV
 -100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100
 _ $ . 0 _ $ . $ _ $ . 7 _ $ . 7
  - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 11
    - 173 — 173 — 173 — 173 — 173 —
   - $ $ 7 - $ $ 7 - $ $ 1 - $ $ 5
  - to \ - tt4 - ttV - ttt
  _ $00 _ $0$ _ $0Y _ $0Y
   - £77 - £7. - £09 - £07.
   - 174 - 177 - 178 - 178
   - £V£ - £V1 - £79 - £7A
  - $\lambda - $\lambda \cdot - $\lambda \
  - £97 - £9. - £89 - £89
   - 0·1 - 0·· - £99 - £9A
   _ 0 · 0 _ 0 · £ _ 0 · Y _ 0 · Y
  - • \ • - • · \ - • · \ - • · \
  - 077 - 077 - 071 - 01A
```

- 077 - 070 - 07A - 070 - 070 - 070 - 07E \_ OV1 \_ OOA \_ OO7 \_ OO7 - PYO - PYO - PYO - PYO - 777 - 71A - 0A0 - 0A0 - 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> - 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> - 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> - 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> - 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> - VYO - VYV - VY - - XXX . VT1 اندیس (٤) ۲۱۹ . انزار (٥) ۱۳۲ . انصناء (۲) ۸۸ — ۲۲۹ . انشریس (٦) ۹۹ . انطاکیة (۱) ۸۶ — (۲) ۱۲ — ۱۰۳ — -170 - 170 - 111 - 111-17. - 101 - 181 - 18. - 174 - 178 - 178 - 178 -7.7 - 199 - 199 - 18.- 770 - 775 - 717 - 7·9 - 777 - 777 - 777 - 777 - YEV - YEO - YET - YET - YoV - Yot - YoT - Yth - Y7Y - Y71 - Y7. - Y09 - 11 (T) - OYT - OET - TT - TAO - TO - A9 - £12 - £17 - 797 - 75A - 1·0 - 091 - 0A9 - 110

-79-77-70-78(8)

```
-r. - 124 - VL - VL
      - TEE - TET - TTT - TTT
      -1· (a) -rqr -rqr
     - Y7 - Y6 - Y5 - Y - 1A
     - £9 - £1 - £1 - £1 - YV
      - 179 - 77 - 07 - 01
     <u>- 174 - 171 - 171 - 171</u>
     -1\wedge\cdot -1\wedge\wedge -1\wedge\wedge
   -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111
   -717 - 711 - 711 - 191
      - TI4 - TIV - TIO - TIT
     - 775 - 777 - 771 - 777
   - TTY - TTY - TTO
 ~ Y 7 - Y 0 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 - Y 5 7 
  - TY0 - TTV - TTT - TT0
  - TAO - TAE - TAT - TYY
 - TAY - TAY - TAA - TAA
 - T7A - T7V - T70 - T88
- TV0 - TV7 - TV. - T79
 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111
 - \xi \lor 7 - \xi \lor 1 - \xi \xi \lor
(F) PY1 — 31Y .
                                                                                              انطانية (٤) ١٦٥ — ١٦٧ .
                                                                                                                                                 انطواغوا (٢) ٢٧٢ .
```

انفی (انفیا) (٦) ۱۲۹ – ۲٤٤ –

. 209 — WII

- YYO (V) - YAI - YYT

```
انقره ( انقرا — انكورية ) (٢) ١٧٨ —
-¶∧ -∘۲ (۳) -∘7∨
                               -111 - 111 - 111
-111 - 111 - 111 - 111
                               - 114 (°) - TT4 - TTA
                               _ 190 _ 198 _ 198 _ 191
-111 - 110 - 110 - 110 - 110
-199 - 190 - 100 - 100
                                             1771 - 197
- 710 - 717 - 717 - 7·V
                                              انقياس (٢) ١١٨.
                               انکاد (۷) ۱۶۰ – ۱۲۳ – ۲۰۷ –
- Y77 - Y71 - Y08 - Y01
- TY - TYY - TYT - TYT
                                . E · · _ TA1 _ TA · _ TET
                               انکبردة (انکبردة) (۱) \mathbf{q} = (3)
_ TOO _ TET _ TOO _ TOE
                                       307 - 007 - 777 .
__ TV0 __ TIA __ TI. __ TOI
                               انکجان ( ایکجان ) (٤) ۳۹ ــ ٤٠ ـــ
- TAE - TAT - TA - TV9
- T97 - T91 - T9. - TAA
                               -10 -11 -17 -11
- 49x - 49v - 490 - 498
                                       . Y7. — Y04 — Y0A
                                     انكلاية (۱) ۹ه ــ ۸۳ ــ ۹۲ .
- $77 - $79 - $78 - F79 -
                               انکلترا (۵) ۲۱۰ — ۳۷۵ — ۳۷۱ —
- $70 - $77 - $70 - $7V
- \xi V \lambda - \xi V V - \xi V \cdot - \xi V V
                               - TA1 - TA. - TV4 - TVA
- $ £ 9 - TAT - TAT - TAT
- £97 - £90 - £97 - £97
                                                . £ 4 (V)
- 0· · - £99 - £98 - £9V
                                             انكورية (٣) ٤٨٠ .
                                               انكوية (١) ٩٧ .
-0.7 -0.7 -0.7 -0.1
- 019 - 017 - 0· V
                                        انهلوارن (٤) ٤٨٩ — ٤٩٠ .
__ 370 __ 070 __ 071
                                             انوشروان (٤) ٤٩١ .
- 077 - 071 - 07· - 07V
                                               انیشه (٤) ۲۱۱.
- 081 - 077 - 078 - 077
                                              أهراقية (٢) ٢٢٨ .
- 010 - 010 - 011 - 017
                               الأهرام المصرية (١) ٢٢٢ — ٤٢٩ —.
-00 - 700 - 300 - 700 -
                                             . $ 1 - 2 2 7
-077 -078 -077 -077
                               الأهواز (۱) ۸۰ — ۲۲۵ — (۲) ۸ —
- 0VA - 0V7 - 0V8 - 079
                               - 111 - 170 - £· - 9
-77 - 77 - 10 - 10 - 10
                               -7.5-7.0-194
- 00 · _ 01 · _ 077 - 7 · 9
```

\_ 07" \_ 000 \_ 001 \_ 001

\(\lambda \); \(\delta \); \(\d

أوال (٤) ٢٨١ . أوان (٤) ٢٠٥ — (٥) ٣٧ . اوانا (٣) ٧٠٠ — ٢٧١ — ٤٠٢ — (٤) ٨٢٣ — ٨٣٣ — ٨٩٥ — ٨٢٢ —

> اوبس (۱) ۷٦ . اوجا (۵) ۱٤۲ . اوجلة (٦) ۱۱۸ — ۱۸۸ .

اوراس (٦) ١٤٦ — ١٥٠ .

> اوس (٥) ٥٩ . اورشث (٣) ٧٥ .

اورشلیم (اورشالیم) (۲) ۵۰ – ۱۰۲ – - ۱۷۳ – ۱۱۱ – ۱۱۱ – ۱۷۳

`. YTA

اورکندا (٥) ۸۲٥ .

اورنکار (٥) ٦١٥ .

اوزکنده (٥) ۱۲۳ — ۱۲۵ .

اوطاس (۲) ۴۶۴ — ۶۶۶ .

اوفاز (۱) ۲۲۴ .

اوق (۳) ۲۷۷ — ۲۸۳ . اولاق (۵) ۲۰۷ .

اوماش (٦) ٩٩٢ .

أون (٢) ٢٣ .

أوينة (٤) ١٩٩ — (٦) ٣١٥ .

اياس (٥) ٤٩٢ — ٤٩٣ .

ايبورا (يابرة ) (٦) ٣٢١.

ایجاباذ (٤) ٤٩٣.

ايدج (٤) ٦٤٥ — ٢٥٠ .

ايدحور (٥) ٩٠٠ .

ايدخوي (اندخوي) (٤) ٥٣٥ — (٥)

. 187

ايدس (٥) ٩٤٥.

ايدغمش (٥) ١٠١.

ايران (۲) ۱۸۱ — (۹) ۷۱۸ — ۲۲۷ .

ایسکون (۵) ۹۱.

ايسلي (۷) ۱۱۱ — ۱۱۶ — ۱۱۰ (۷)

- YEY - YTY - YYY - 117

. 724

ايغري (٦) ٩١ — ٢٧٣ — ٣٧٠ — (٧) ٣٨٨.

ایفکان ( افکان ) (٤) ٥٦ — (٧) ٢٣ <u>—</u>

. Y•Y — Y\$

الايقور (٥) ٩٩٦ .

ايکري (٦) ١٦٤ .

ایکیلین (ایکلیز) (۱) ۳۰۳ (۷)

. 747

ايلاز (٥) ٨٨٥ .

ایلاق (۱) ۹۰.

ایلسه (۱) -۱۰ – ۸۷ – ۱۱ – (۱) -۱۲ – ۸۹ – ۸۶ – ۳۰ - ۱۸۰ – ۱۱۱ – ۱۱۰

\( \text{V} - \frac{1}{2} \text{V} - \text{OP} - \text{VP} - \text

ايلة العقبة (١) ٧٩.

ايليا (٢) ٢٤٢ — ٢٢٧ — ٢٦٨ .

ایملولین (۷) ۲۳۲ . ایمیلول (٦) ۲۰۶ .

ايوان كسرى (١) ٦١ – ٢٢٩ –

. १٣١ — १٣٠

## حرف الباء (ب)

الباب (۲) ۲۰۷ — ۲۱۱ — ۳۸۰ —

\_\_ 0VY \_\_ 770 \_\_ 770 \_\_

. 1.0 (4) - 094

باب الأبواب (٢) ١٧٩ -- ٣٣٦ -- (٤)

. 44 (0) - 774

باب أليون (٢) ٥٥٤ .

باب البريد (٥) ٣٩٠.

باب توما (٣) ٢٧٥ .

باب الجابية (٧) ٧٣٣.

باب الجزيرة (٦) ٢١٨ .

بأب الجسر (٥) ٣٤٩.

باب جیرون (۲) ۲۲ .

باب الجديد ( دمرقفو) (٥) ٣٠٣ — ٦٠٧ .

باب الحفاة (٤) ١٧.

باب زويلة (٤) ٩٥ — (٥) ٧١٥ .

باب السلامة (٥) ٣٩٠.

باب السلسلة (٤) ١٥.

باب السويقة (٦) ٢١٨.

باب الشماسنة (الشماسية) (٤) ١٥٧ —

. 70 (0)

باب العادي (٥) ٣٤٩.

باب العمود (٥) ٣٦٢.

باب الفتوح (٧) ٢٨٨ .

باب الفراديس (٣) ١٣٣ — (٤) ٦١ .

باب الفردوس (٣) ٧٤ .

باب الفضل بن يحيى (١) ٨٢.

باب القرمادين ( المعزمادين — الترمادين ) (۷) ۱۱۲ .

باب کنده (۵) ۳٤۹.

باب المقصورة (٣) ٤٣ — ٢٣٩.

باب المندب (۱) ۲۰ – ۷۷ – (۱) ۲۲۹ – (۷) ۷۱۷.

الباب النوبي (٣) ٧٤٤ - ٦٢٣.

بابارولو ( باباززلو ـــ باربارولو ) (٦) ٢١٥ .

بابل (۱) ۰۰ – ۲۸۸ – ۲۸۸

-V-1 (1) - TOV - TOV

- 17 - 77 - 73 - 19

\_ V4 \_ V\ \_ V\ \_ • · \_ £Y

-119 -11 -11 -11 -11

-177 - 177 - 171 - 17

- 17V - 188 - 18V - 187

- 145:--:144 -- 147 -- 144

- 111 - 111 - 111 - 111

- 717 - 717 - 717 - 777

007 — 773 — FT0 — (T)

-71A:-19F-197-FY

 $. \forall \forall \forall \neg \forall \neg \forall \neg \forall \neg \forall \land (\forall)$ 

البابين (٥) ٣٢٩.

باجه (۲) ۳۸۰ (۱) - ۷۷ –

- 174 - 174 - 108 - 1.0

- 70· - 789 - 78· - 777

-117 - 67 - 731 -

بارق (۲) ۳۱۹. - 101 - 117 - 117 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 باروسها (۳) ۲۵۸. - TET - TI7 - TI9 - TIY باري (٤) ٤٨٨ . \_\_ {V0 \_\_ {VY \_\_ {VY }} \_\_ {VY } \_\_ {VY } باریا (۱) ۸۸. -  $\xi \wedge 1 - \xi \wedge 1 - \xi \wedge 1 - \xi \wedge 1$ باريدي (٣) ٤٨٤ — ٤٨٤ — ٤٩٣ . \_-0.7 \_ 297 \_ 291 \_ 29. \_ 14 (V) \_ 011 \_ 01A باریس (۲) ۲۵۶. · 7 - 77 - 70 · بازندی (٤) ۳۳۰. بازور (٥) ۲۱۵ . باخرز (۲) ۷۸۵ . باساس (٥) ۲۷٤ . باداورد ( باذاورد ) (٤) ۲۳ . باشقرد (٥) ٦٠٣. بادرايا (٣) ٦٤٣ — (٥) ١٤٥ . باطوس (۱) ۹۳ — ۹۶. بادروبا (۲) ۱۶ه — ۷۱ه . بادرود (۳) ۳۸٤ — ۳۸۵ . باغاية (٣) ٤٥٣ (٤) ٢ ــ ٢٣ ــ \_ 00 \_ 07 \_ 01 \_ 19 \_ 10 بادرون (٤) ٣٣٨. بادس (۱) ۲۰۲ — (۲) ۳۳ — ۷۷ \_\_ - Y7· - YYE - 01 - 07 \_ 194 \_ 107 \_ 18. \_ AA  $(7) \circ P1 - \cdot 17 - \circ 73 - (7)$ (V) - 0A0 - EET - YA1 - 47 - 77 - 77 - 1A - 1A . 044 - 400 . 08 -- 04 بادغيس (باذغيس) (٢) ٢١١ — باقردي (٤) ٣٣٠. باقوسا ( بانقوسا ) (٥) ٥٥٧ — ٥٦٦ . - 74 - 11 - 7 (°) - 0 A T \_ YVX \_ YVV \_ Y £ 4 \_ Vo باكرى ( باكرا ) (٣) ٤٨٣ — (٥) ٢٧١ . باكليا (٥) ٥٤.  $-\xi Y \cdot -\xi Y \cdot (\xi) - Y \lambda T$ \_\_ 070 \_\_ 077 \_\_ 0.0 \_\_ 277 باكو (٥) ٦٠٣. بالس (۲) ۲۱۰ — ۲۱۸ — ۲۱۸ — ۲۱۸ . 171 — 11· (o) — o77 بادوريا (٣) ٤٣٠ .  $-\xi \uparrow (0) - \xi \uparrow (\xi) - \xi \uparrow 0$ بادیس (۱) ۸۳ — (۲) ۹۵۶ — (۷) -719 - 715 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117. 1 . 1 - 1 . 4 بادية رياح (١) ٤١٠ . بامیان (۵) ۲۹ه — ۳۲۰ — ۳۷۰ — بارید (۳) ۲۲۲ 🗀 - 01V - 010 - 011 - 01Y باردوقا (٤) ٢٥١. - 114 - 118 - 11. (a) البارعية (٥) ٣٥١.

```
- 777 - 707 - 700 - 707 - 777 - 307 - 777 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 - 307 
                                                                                                                                                                                                                                                                     -17\cdot -17
 - min - min - m·n - m·n
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         . 711 — PA7 — 1£1
  - 777 - 777 - 777 - 777 ·
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             بانقیا (۲) ۰۰۷ .
  بانیاس (۳) ۸۶۰ — (۵) ۷ — ۲۲۱ —
  - TV9 - TE1 - TE. - TTE
                                                                                                                                                                                                                                                                      - TAT - TAT - TAI - TA.
                                                                                                                                                                                                                                                                      - 797 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 
 - £19 - £17 - ٣٩٨ - ٣٩٠
                                                                                                                                                                                                                                                                     - P74 - P14 - 719 - 344 - 719
                                                                                                                                                                                                                                                                      - 101 - 171 - TT4 - TT4 - TT4
 - $7A - $77 - $71 - $7.
  - 173 - 173 - 173 - 173 -
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            . 718
  -131 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             باهلة (٣) ٣٣٨.
  - $$\lambda - $$$ - $$$ - $$$
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            الباهوت (٢) ٢١٤.
 - tor - tos - tts
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   بېلغازة (٥) ١٦٥ .
 - 171 - 104 - 104 - 173
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 البتر (٤) ٥٠٥ .
  - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            البثنة (٢) ١٩٥ .
 - ٤٧٢ - ٤٧١ - ٤٦٩ - ٤٦٧
                                                                                                                                                                                                                                                                    بجائے (۱) ۷۶ — ۱۹۵ — ۲۰۵ <u>—</u>
 - $V1 - $V0 - $V$ - $VT
                                                                                                                                                                                                                                                                     - 1 \times 10^{-1}
                                                                                                                                                                                                                                                                     (£) — ٣٦٩ (٣) — ٥٧١ — ٥٧٠
 - $\Lambda3 - $\Lambda6 - $\Lambda7 - $\Lambda7
                                                                                                                                                                                                                                                                     -7.9 - 7.4 - 7.1
  -191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191
                                                                                                                                                                                                                                                                     -777 -770 -777 (0)
  - £99 - £90 - £90 - £90
                                                                                                                                                                                                                                                                    -77 (7) -58 -58
  _ 0 . 0 _ 0 . 5 _ 0 . 7 _ 0 . .
                                                                                                                                                                                                                                                                    __ 07 __ 07 __ $V __ $0 __ TV
 - 010 - 01· - 0·4 - 0·V
                                                                                                                                                                                                                                                                    _99 _9V _79 _00
 _ 077 _ 071 _ 07· _ 017
                                                                                                                                                                                                                                                                    -14.
 _ orr _ orr _ orx _ orv
                                                                                                                                                                                                                                                                    _ 100 _ 178 _ 177 _ 171
 _ oro _ oro _ ore
                                                                                                                                                                                                                                                                    → 140 — 174 — 177
 - 088 - 087 - 081 - 049
                                                                                                                                                                                                                                                                    -7...-199-198-198
 -011 -017 -010
                                                                                                                                                                                                                                                                    - 711 - 717 - 710 - 7*K
                                                                                                                                                                                                                                                                    -007 -001 -00. -089
  -071 -07. -000 -004
                                                                                                                                                                                                                                                                     - 777 - 770 - 77E - 77T
  - 0VA - 0VE - 0VT - 077
                                                                                                                                                                                                                                                                     - YOY - YOY - YEY - YEY
```

- 097 - 091 - 09· - 0AA -14. (Y) --714--7.4-048 - 11· - 117 - 11· - 1·r \_\_ \re \_\_ \r \_ \re \_\_ \ \_\_ 1\$1 \_\_ 189 \_\_ 187 \_\_ 187 -- 171 -- 10V -- 10E -- 10· - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 \_ 1X· \_ 1Y# \_ 1Yİ \_ 1Y1 - TTT - TT1 - TT. - TTV \_\_ TEO \_\_ TEE \_\_ TTA \_\_ TTE \_\_ TTO \_\_ TOV \_\_ TOO \_\_ TOE - TAY - TA1 - TV0 - TV8 -- TAI -- TAN -- TAV - £٣· - £17 - £·1 - ٣٩٢ 773 — PV3 — 1A3 — AA3 — \_\_ 0\V \_\_ 0.4 \_\_ 0.4 \_\_ \$47 \_\_ orr \_\_ ork \_\_ orr \_\_ or· \_\_ 0TA \_\_ 0TV \_\_ 0TT \_\_ 0TT \_ 00V \_ 007 \_ 008 \_ 080 100 — 100 — 170 — 170 — \_\_ ov4 \_\_ ovx \_\_ ovt . V•V — ٦٨٥ — ٦٤٨ بجزانة (۲) ٥٠٥ . بجیان (۲) ۳۸۵.

بجيلة (٣) ١٥٩ .

البحر الأبيض (٧) ٧١٨ .

البحر الاحمر (۷) ۲۰۱۰ — ۷۱۷ — . ۷۱۸ .

البحر الادرياتي (٧) ٧١٨ .

البحر الاسود (٧) ٧١٨ .

بحر اشمون (٥) ٥٠٥.

بحرايجه (۷) ۷۱۸ .

بحرِ البنادقة (١) ٥٩ .

بحر جرجان (۱) ۲۱ .

البحر الجنوبي (١) ٧٣ .

البحر الحبشي (١) ٦٠ — ٦١ — ٦٢ .

بحر الخزر= بحر قزوين (۱) ۸۸ ـــ ۹۸ ـــ ۹۸ ـــ ۹۸ ـــ ۷۲۰ ـــ ۱۹۷ ـــ د

البحر الروسي (٧) ٧١٨ .

البحر الرومي (١) ٥٩ – ٦٠ –

- V7 - V1 - V\* - 74 - 7Y

-- ^0 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1 -- ^1

-  $\pi$ 1V -  $\pi$ 1V -  $\tau$ 1V - 1 $\Lambda$  $\Lambda$ 

(Y) -0·1 - €0¥ - €0¥

-17(3)-717(7)-777

- 171 — (°) - 17 — (7) P71 —

. Y\4 (Y) — OVA — YYE

بحر الزقاق (مضيق جبل طارق) (٢)

- YAE - YAT (Y) - AY

. VIA — \$A\$ — TEV

بحر السودان (۲) ۲۲۱ .

بحر السوس (٦) ٢٦٥ .

بحر السويس (١) ١٧ — ٢٠ — ٧٨ —

(\$) PYY — · • • • — (Y) F•F — PAF — AIY .

البحر الشامي (۱) ۱۷ -- ۵۹ -- ۸۳ -- البحر الشامي (۱) ۷۳۰ -- ۷۳۱ .

البحر الشرفي (١) ٧٣.

البحر الصيني (١) ٦٠ — (٧) ٧١٧ .

بحرقزوين = بحر الخزر.

بحر نیطش (۱) ۹۹ – ۸۸ – ۸۸ –

-11 -11 -1° -1°

 $(\bullet) - \mathsf{YYY} - \mathsf{YVY}(\mathsf{Y}) - \mathsf{YY}$ 

. 014- 140

بحر الهنسد (۱) ۱۷ – ۲۰ – ۲۳ –

-111 -111

-VIA -VIV (V) -TAO

. ٧14

. البحرين (۱) ۱۸ — ۲۱ — ۷۶ <u>—</u>

- 0·V - 779 - 7·T - V9

 $-\mathbf{r}\cdot -\mathbf{r} \cdot -\mathbf{r}$ 

\_ Y·· \_ \·٣ \_ V• \_ •8

- 174 - 11. - 1.0 - 1.5

- YAA - YAY - YAA - YAO

-rr1 -r14 -r1v -r.7

-110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110

\_-01£ \_-0.0 \_-0.£ \_-0..

130 — P30 — 0.0 — VV0 —

 $1 \cdot r - 4r - 4r - r \cdot r - r \cdot r$ 

- 112 - 114 - 110 - 112 - 114 - 114 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115 - 115

\_\_ 108 \_\_ 10T \_\_ 10T \_\_ 1TT

777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 737 — 673 — 673 — 773 — 773 — 773 — 774 — 775 — 775 — 775 — 775 — 775 — 775 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 —

بحيرة بتاج (٥) ١٦٠ .

بحيرة البصرة (١) ٦٢.

بحيرة الجرجانية (١) ٦٢ .

بحيرة خوارزم (١) ٨١ — ٩٦ .

بحيرة الزيتون (٧) ۲۹۰ .

بحيرة سهنين (٥) ٢٥٩.

بحيرة طبرية (٥) ١٧٧ .

بحيرة طرمي (١) ١٠١.

بحيرة عثور (١) ١٠١ .

بحيرة عرعون (١) ٩٦.

بحيرة القيوم (١) ٧٧ :

بحيرة قارون (٧) ٢٥٢ .

بحيرة قلحة (١) ٧١.

بحيرة قوم لوط (٢) ٤٧ .

بحيرة مرسى (قــدس — قطينــة) (٥)

. 449

البخاتي (٤) ٢٥٥.

. *بج*اري (۱) ۲۲ — ۹۰ — ۵۳۰ <u>—</u> -1· - 0A - 1A (T) - 1·1 -11. -1.4 -47 -V4 - 770 - 177 - 118 - 111 \_ TTO \_ TAA \_ TTO \_ TTT PA7 - 113 - 773 - 773 -\_ 007 \_ \$77 \_ \$78 \_ \$87 \_ YOY \_ YY \_ Y(\$) \_ £79 \_ £74 \_ £70 \_ FT3 \_ 173 \_ 173 \_ 175 \_ 177 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 104 \_ 104 \_ 10. \_ 114 \_ \$71 \_ \$7. \_ \$04 \_ \$04 \_ \$70 \_ \$7\$ \_ \$77 \_ \$77 \_ \$V7 — \$V0 — \$VY — \$V. \_ £94 \_ £97 \_ £9. \_ £V9 \_01. \_0.4 \_0.8 \_ 844 \_014 \_017 \_017 \_011 \_ ovo \_ ooo \_ oor \_ or· \_ 140 \_ 0AV \_ 0A1 \_ 0V¶ - 18 (e) - 778 - 771 \_47 \_40 \_VA \_18 \_ ovr \_ 18 · \_ 149 - 147 \_ 04A \_ 047 \_ 041 \_ 0AV <u>-7.9 -7.8 -7.7 -7.1</u>

. ٧٢٧ — ٢٢٧ (٧)

| بدارة (٤) ۰۰۱ . | بدر (۱) ۳۹۸ — ۲۱۰ — (۲) ۲۱۶ –

\_ TA4 \_ TAA \_ TAV \_ TA7

- 177 - 170 - 771 - 773 -

\_ £77 \_ £71 \_ £74 \_ £77

\_ \$ \$ · \_ \$ Y \$ \_ \$ Y \$ \_ \$ Y Y

-V (t) - ott - toh

. 180. - V (7) - TY1 - 1TA

البدقان (١) ٨٨.

بدلیس (۲) ۷۶۰ — (۵) ۲۰۰ .

بدميل (٤) ٥٣٧ .

البدندون (٣) ٤٢٢.

بدون (۳) ۸۹.

البذ (حصن البذ) (٣) ٣٢٢ ــ ٣٢٣ ــ

. 440 - 445

بذخشان (۱) ۸۱ .

البرادق (٣) ٢٤٩ .

براهما باز (۳) ۷۷ – ۸۶.

البرتغال (٤) ٢٢٦ — ٢٢٧ — ٢٣٢ —

(r) or 1 — oor — 317.

برج حصين (٥) ٤٠٠ .

برجالة (١) ٨٤٠.

برجة (٧) ٥٣٦ .

برد (۵) ۷۰ .

البردان (٤) ٦٩٦.

بردرويا (٣) ٣٩٩.

البروت (٥) ٢١٠.

بردسي ( بردشي ) (٤) ٤٣٠ .

بردشير (٤) ٤٩٦.

ردعة (۱) ۹۶ — ۲۷۰ — (۳) ۸۰۱۰ — – ۱۶۷ (۵) ۲۲۲ — ۲۲۲ — (۵) ۲۶۱ — ۱۶۹

بر**د**ود (۳) ۳۹۵.

البررفكان (٤) ٦٨٤ .

البرزند (۲) ۷۷۱.

برزية (٥) ٣٨٥.

برساور (٤) ۲۷ه .

برسنمان (٤) ١٤٥.

برسوما (۲) ۰۰۵ .

-177 - 177 - 177 - 17

. • 1 • — ۲۹۲ — ۲۹۱ — 1• ٩

برشلونه (۱) ۸۶ — ۹۱ — (۲) ۲۷۷ —

-100 - 150 - 150 (5)

-111 - 111 - 111 - 111

- TIT - TIT - TII - T.1

-171-171-171-171

- 117 (7) - 23 - (r) 777 - TTT

- TTY - TT' - T' 1 - TO.

 $(\lor)$   $- \lor \lor \land - \lor \lor \land$ 

- 1·1 - 777 - 777 - 7·3 -

برصة (برصا) (۲) ۱۲۸ — ۱۲۹ —

. 777 — 777 (0) — 177

برطاس (۱) ۹۸ — ۹۹ .

برغشت (۱) ۹۱ — ۹۲.

برغلوا (٥) ۱۹۳.

برغة (۷) ۷۰۰ — ۲۰۸ . برغوطه (٦) ۱۳۳ — ۲۰۷ . برغونة (۱) ۹۲ — ۹۷ .

برقـة = انطـابلس (١) ٥٩ - ٧٧ -

- 104 - 104 - 177 - TY7

- 1V0 - 1VT - A9 - AE

- 477 - 478 - 477 - 749

(T) - 0 1 - 0 1 - 779

- M41 - Mos - M14 - 14.

- 17 - 10 - 17 (1) - 107

-V1-V·-79-7·-0A

- TTO - 1.4 - VY - VY

- TAA - TOT - TOE - TYT

(0) - 2.1 - 2.1 - 4.4

770 — · 30 — (F) 0 — F —

- YA - YE - YY - YY - 19

- 1 · £ - 97 - 90 - 98 - 177 - 118 - 117 - 111

-177 - 171 - 170 - 177

- 184 - 18. - 140 - 144

- 100 - 100 - 107 - 120

- 198 - 144 - 147 - 147

-- 777 -- 707 -- 701 -- 781

- 147 - TYY - 793 - TA3 -

- 17 (V) - 0A0 - 08T

· VT · — V71 — • A — • •

برقعید (٤) ۳۰۲ — ۳۱۲ — ۳۳۱ .

البركة (٥) ٢٨٥ — ٢٩٥ .

بركة الحاج (٥) ٥٥١ – ٢٥٠.

بركة الحبش (٤) ٧٤ ــــــ (٥) ٥٢٥ . برلوا (٥) ٦٣١ .

برمور (<del>\*</del>) ۱۱۱۱ .

ېرماشمېر (٤) ٤٣٠ .

برنات (۱) ۹۱ .

البرنت (٤) ١٩٣.

برنق (برنیق) (٦) ۱۱٤ — ۱۳۱ — ۱۳۱ — ۲۹۸ .

بروجرد (٤) ٩٩٩ — ١٩٠ — (٥) ١٤. ال مقان دها، ١٨٠ - ١٠٠ ا

البروقان (۳) ۷۸ — ۱۰۷ .

البروة (٢) ٢٧٢ .

البرية (٣) ٦٢٤ .

بریة فاران (۲) ۹۷ .

البريدية (٣) ٣٩٦.

بزير ( فربر ) (٤) ٤٣٧ .

بریتانیه = بریطانیة (۱) ۹۷ — (۲)

بريعال (٤) ١٥٣ . ِ

. بريمين (٣) ٢٦.

· بزاخة (۲) ۹۹۱ — ۹۹۷ .

بزاغه (٤) ٢٧٤ — (٥) ٢٧٤.

بزوان (۵) ۱**٤٤** . ا سر حد

بسا (۳) ۲۲۵ .

بسار (٥) ٢٧٤ .

 $(0) - 78 - 07 (7) - 1 \cdot (1)$ 

 $-\xi Y \wedge -\xi Y \wedge (\xi) - \Upsilon \wedge \circ$ 

-100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100

\_ \$\\7 - \$\\7 - \$\\9 - \$\\\$

\_0:0 \_ 0.7 \_ 0.0

\_\_ 770 \_\_ 007 \_\_ 017 \_\_ 010

. 1 £ 1 — 1 TA — 1 T · (0)

بست الرخج (۲) ۲۰۹ . بستان ( قسان ) (٤) ۲۸۵ .

بسته (٤) ٤٣٧ .

بسدورة ( بنبدورة ) (۷) ۲۷۸ .

بسر غالس = اركبلطرة (٤) ٢٢٢.

 $(\mathbf{r}) = \mathbf{0.7} \cdot (\mathbf{r}) = \mathbf{0.7} \cdot (\mathbf{r})$  بسطام (۱) بسطام

\_070 \_ 174 (1) \_ 700

. 117 - 47 - 40 (0) - 778

بسطة (۱) ۸٤ – (٦) ٣٢١.

بسكاس (٤) ٢٥٢.

بسكاسة (٤) ٢٥٢.

بسكرة (١) ٧٦ — ٥١ = ٧٧٤ — (١)

- EV - TE (7) - 0E - 17

- TT - TT - OT - OT

- TVA - TT9 - T77 - T09

\_ tot \_ tow \_ tvt \_ t.o

\_ ovv \_ ovt \_ ovv

- 000 - 000 - 000 - 000

\_ ^ ^ \_ ~ ^ \_ ^ \_ ~ ^ \_ ^ \_ ~ ^ \_ ^ \_ ~ ^ \_ \_ ^ \_

-77 - 70 - 71 (V) - 7.1

- 1\lambda - 1\mathbf{T} - 0\lambda - 0\mathbf{E} - 0\math

\_ 071 \_ 07. \_ 077 \_ 077

\_ TTI \_ OI. \_ OAI \_ OAI

. 749

\_ 07 \_ 13 \_ 13 \_ 10 \_ 11 بسیط (٦) ۲۷۸ . \_ i· \_ oī \_ oo \_ ot \_ or بشت (۲) ۷۷۵. - ^ ~ - 17 - 77 - 71 بشخوان (٥) ۱۳۹ . البشكنش (٤) ١٤٩ — ١٧٩ — ١٨١ — . 184 البصرة (۱) ۱۷ — ۲۱ — ۲۲ — ۷۹ — - Y7A - Y07 - Y0. - YY7 -1 $^{\prime\prime}$  -1 $^{\prime\prime}$  -1 $^{\prime\prime}$  -1 $^{\prime\prime}$  -1 $^{\prime\prime}$ - \$ £ \$ \ - \ \$ 779 - \ 779 - 01A - 017 - 01V - 1V. \_\_Y\T (Y) \_\_YOO \_\_OOY - Y·E - 199 - 198 - 189 - TTT - T10 - T·9 - T·V \_\_ roq \_\_ rov \_\_ rol \_\_ rtl - 781 - 78· - 789 - 78V - o \( \cdot - 787 - 780 - 788 - 787 -- 001 - 00· - 019 - 01A - YOY - YOY - YO - YEV \_ ook \_ oot \_ oot \_ oot - Y71 - Y7. - Y0A - Y08 \_ 07F \_ 07F \_ 071 \_ 001 - Y79 - Y7V - Y77 - Y7F \_ OVA \_ OVV \_ OTV \_ OTO - YAX - YAY - YYY - YYY \_ OAY \_ OAT \_ OAT \_ OAT - T.V - T.O - T.E - T.. \_-097 \_-090 \_-097 \_-091 - TET - TT9 - TT1 - T1V \_ 1·1 \_ 1·2 \_ 1·7 \_ 099 -- ٣٦٣ -- ٣٦١ -- ٣٥٢ -- ٣٤٥ -- **٦١٠** -- **٦٠٩** -- **٦٠٨** -- **٦٠٧** - TV3 - TVV - TV0 - T78 - TAE - TAT - TAY - TV9 - 11· - 1· 1 - TAO -777 - 777 - 771 - 777- \$70 - \$75 - \$77 - **٤٦٤** - **٤٦٢** - **٤٤٩** \_\_ \\$V \_\_ \\$0 \_\_ \\$£ \_\_ \\$E - \$AT - \$AY - \$V · - \$79 \_ 1 \_ 1 \_ 1 \_ 1 \_ 1 \_ 1 \_ 1 £ 1 -14-14-14-11-1... - 490 - 496 - 6A7 - 6A6 - • · · - £99 - £94 - £94 \_ {T \_ {1 \_ T \_ T }

\_ 014 \_ 017 \_ 014 \_ 01V \_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 0 2 7 \_ 0 7 9 \_ 0 7 7 \_ 0 7 8 \_ 007 \_ 001 \_ 019 \_ 017 \_07. \_007 \_008 \_004 \_ 0VA \_ 0V7 \_ 0V8 \_ 079 \_ 778 — 777 — 777 — 7·7 \_ 757 \_ 750 \_ 770 \_ 779 (£) - 709 - 70£ - 7£V \_ 1 · \_ 4 \_ A \_ Y \_ £ - YY - Y1 - Y · - 19 - 11 \_ TA \_ T7 \_ T0 \_ TT -111-111-111-117 \_ 190 \_ 797 \_ 180 \_ 188 \_ #71 \_ #71 \_ #7· \_ #0# - WY1 - WY1 - W74 - W7A \_ 0V· \_ 077 \_ £11 \_ TA0 \_ ov1 \_ ov1 \_ ov1 \_ ov1 \_ 1. T \_ 097 \_ 091 \_ 018 - 117 - 117 - 111 - 118 -774-778-778-771 \_ 177 \_ 177 \_ 177 \_ 177 . \_\_ 787 \_\_ 787 \_\_ 78. \_\_ 78A \_ 70A \_ 700 \_ 70T \_ 78¶ \_ 7V4 \_ 7VA \_ 7V0 \_ 7V1 (°) - 191 - 1AV - 1AE - 120 - V7 - V7 - TO \_\_ Y78 \_\_ Y7W \_\_, Y89 \_\_,\A·

- ۱۰ - ۱۰ - (۲) ۸ - ۰۱۰ - ۲۲۷ - ۲۰۷ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۲ - ۲۰۹ - ۲۰

البطاح (۲) ۰۰۰ – ۰۰۱ . البطائح (۳) ۸۱ – ۲۰۰ – ۲۰۰ – ۱۲ – ۲۰۲ – ۲۶۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۲ – ۲۰۰ .

بطاوة ( قطاوة ) (٦) ٤٢٤ .

بطبيرة (٦) ٣٨٥.

بطرکیة هرقل (۱) ۲۹۱. بطرنة (۷) ۵۱۰.

البطرون (٥) ٣٦١ .

. 747

بطليوس (١) ٨٤ (١) ١٦٥ —

- TA1 - TY7 - TY8 - 1A7 - 1VA - 17**9** - 17A - 17V <sup>\*</sup> - YAY - YAY - YAO -7.7 - 7.. - 190 - 191- TE · - TTV - T· 1 - T· ·  $-117 - \lambda 77 - (7) \lambda 37 -$ -- TAO -- TAE -- TET -- TET - T18 - T1T - T17 - T89 - TT9 - TTT - TT1 - T10 - 175 -- 17· -- 17° . TYT (V) — TYY — TT. - \$\$4 - \$\$7 - \$\$ · - \$\$7 بطویــة = مرادة (٦) ۸۹ ــ ۱۵۲ ــ - VTA \_ VTA \_ 071  $-771 (V) - V \cdot V - 17V$ . **۷**۳۸ - \$\$X - Y7\$ - YFF بعليا (٥) ٣٦٠. . 271 بغداد (۱) ۲۱ — ۲۸ — ۳۰ — ۲۱ — البطبحة الكبرى (٢) ٨٣ – (٣) ٣٩١ – -91 - 11 - 11- 077 - 070 - ET7 - E\*\* - Y·V - Y·1 - Y·· - 198 - 081 - 08· -- 071 - 079 - Y78 - Y01 - YY8 - Y1V - 010 - 010 - 015 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - 017 - \$7. - PPT - TT \_\_ 00T \_\_ 00T \_\_ 014 \_\_ 01V - 07V - £V· - £7A - £7V ~ ° 30 — ° 30 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — ° 70 — -777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777- AYO - A·V - OIV - OII - 0V7 - T7A - T70 - T7T  $-7 \cdot (7) - \lambda TV - \lambda 79$ -- 710 -- 71F -- 7·F -- 097 - TV7 - TV0 - T11 - TV -- 771 -- 717 -- 717 -- 717 - 747 - 310 - 310 - 47F - - 47F - 174 - 17A - 171 - 170 - YEV - YEE - 197 (T) - Yo4 - Yoo - Yor - Y&A - Y70 - Y78 - Y7W - Y7Y . V٦ — ٣٥ (٥) — ٦٨٤ - TAO - TVO - TVT - T79 بعرا (٦) ۲۳۲ . - 797 - 797 - 709 - 70A بعرطاف (٥) ١٢. - Y9Y - Y97 - Y90 - Y9E بعلبك (١) ٧٩ — (٢) ١٢٧ — ١٢٨ —

-177 - 1.1 - 77 (1)

- IVT (0) - TAN - TEV

- 1 \tag{-1 \tag{1} - 1 \tag{1

- $\mathbf{r} \cdot \mathbf{1} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{r} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{q} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{q} \wedge$ 

- "·V - "·o - "·E - "·Y

- MIO - MIE - MIM - MIT - TTI - TT. - TIV - TIT \_\_ TET \_\_ TE . \_\_ TTT \_\_ TTE - YEY - YEY - YEE - YEY \_ TOE \_ TOT \_ TOT \_ TO1 \_\_ ٣٦٠ \_\_ ٣٥٩ \_\_ ٣٥٦ \_\_ ٣٥٥ \_\_ ~70 \_ ~77 \_ ~77 \_ ~71 -- WYO -- WTT -- WTT -- WTT \_ mq. \_ mam \_ myv \_ mv1 - E... - MAN - MAN - MAN - 111 - 117 - 11. - 1.0 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 173 - 173 - 173 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 \_\_ 240 \_\_ 244 \_\_ 247 \_\_ 241 - 111 - 11. - 177 - 177 \_ 111 \_ 110 \_ 111 \_ 117 \_ 10V \_ 107 \_ 119 \_ 11V \_ {77 \_ {77 \_ {77 } } \_ 17. \_ 17. \_ 17. \_ 17. \_ \$V4 \_ \$VX \_ \$VY \_ \$V1 - \$AT - \$AT - \$A1 - \$A. - 191 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 \_ 199 \_ 194 \_ 197 \_ 197 \_0.1 \_0.7 \_0.7 \_0.. \_010 \_014 \_017 \_010 -019 -014 -017 -017 \_\_ 074 \_\_ 077 \_\_ 071 \_\_ 07. \_ 074 \_ 074 \_ 070 \_ 071

```
#- 047 - 041 - 04. - 019
_ oTO _ oTT _ oTO _ oTE
_ off _ of · _ ord _ ord
_ 0$A _ 0$V _ 0$7 _ 0$8
_ 007 _ 001 _ 00. _ 089
_ 07. _ 007 _ 000 _ 001
_ 070 _ 376 _ 070 _ 071
_ 079 _ 07A _ 07V _ 077
 _ ovr _ ovr _ ovr _ ov.
 _ 0VA _ 0VV _ 0V1 _ 0V1
_ on _ on _ on _ ove
_ 09. _ 011 _ 010 _ 011
_ 090 _ 098 _ 097 _ 091
_ _ 099. _ 091 _ 097 _ 097
 -7·7-7·1-7·1
 _ 1.1 _ 1.7 _ 1.1 _ 1.8
 _717 _711 _71.
 _717 _717 _710 _718
 - 771 - 777 - 714 - 71A
 _ 777 - 778 - 778 -- 777
 - 771 - 777 - 77X - 77Y
 __ 770 __ 375 __ 777 __ 777
 _ 749 _ 747 _ 747 _ 747
 - 754 - 757 - 751 - 75·
 - 78A - 78V - 787 - 788
 _ 707 _ 707 _ 701 _ 70·
 _ 707 _ 707 _ 700 _ 708
 _ 77F _ 77F _ 70A _ 70A
 -11-9(8)-770-778
```

\_ 07· \_ 007 \_ 001 \_ 001 - 070 - 070 - 077 - 070 - 0VY - 0V1 - 0V. - 079 - on - ove - ove - 097 - 091 - 09· - 0A9 - 09A - 09V - 09E - 09T -7.7 -7.0 -7.1 -044 -71--7-4-7-1 -117-117-117-117 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 787 - 781 - 78. - 789 - 781 - 789 - 788 - 787 - 70· - 719 - 711 - 711 - 708 - 707 - 707 - 701 - 701 - 707 - 707 - 700 - 7V1 - 774 - 77A - 77Y - TVV - TVT - TV6 - TVE - 7/1 - 7/7 - 7/7 - 7/7 - 7A9 - 7AV - 7A7 - 7AY -790 -797 -791 -79. -17 - 11 - 9 (0) - 797- 11 - 17 - 15 - 15 - TV - T7 - T0 - T1 - 19 - TY - TI - TV - TA - TA - 1 - 1 - 1 - TY - TY -0\$ - \$V - \$0 - \$Y - \$Y - 77 — 09 — 0A — 0V — 00 - 7A - 7V - 77 - 70 - 72

- \$V - \$7 - TV - TO - T1 - AT - V4 - VA - VV - OA -117 - 111 - 1·9 - 1·2 -11. -111 -111 -114- 171 - 171 - 177 - 171 - 1.20 - 188 - 187 - 18. -111 - 117 - 111 - 111- YAA - YV· - Y&V - Y\0 - T.A - T.E - 799 - 79A - TIO - TIE - TIT - TIY - TTI - TT. - TIV - TIT - TTV - TT7 - TT0 - TTE - TTT - TTT - TTA - TTA - 40 £ - 404 - 454 - 45. - TO4 - TOX - TOY - TOT - ٣٦٦ - ٣٦٤ - ٣٦٢ - ٣٦٠ - TYY - TY1 - TY. - TTY - TV0 - TV1 - T7A - TVT - T99 - T9V - T90 - TAT - \(\xi \cdot \cdo - \$17 - \$.7 - \$.0 - \$.5 - £77 - £74 - £19 - £10 - \$77 - \$73 - \$75 - \$7F -- 017 -- 20V -- 207 -- 202 

```
__ V4 __ VV __ V1 __ V0 __ V8
- ^1 - ^4 - ^1 - ^1 - ^1
-99-99-91-89-89
-1.1 - 1.1 - 4V
-114-118-117-117
- 18A - 18V - 188 - 181
- IVI - IV· - 179 - 10A
-144 - 144 - 144 - 144
- 719 - 717 - 717 - 7···
- 701 - 789 - 78A - 77F
__ YV · __ Y74 __ Y7A __ Y78
__ £77 __ £7. __ 770 __ 770
_ 109 _ 111 _ 111 _ 17V
-0·1 - 194 - 195 - 1VY
_ 0.7 _ 0.0 _ 0.7 _ 0.7
_ 0VT _ 0 & A _ 0 & & _ - 0 1 Y
_ ON1 _ ONE _ OVO _ OVE
- 117 - 110 - 118 - 11.
__ 170 __ 37E __ 37F __ 31¶
(7) -777 -777 -777
-10^{\circ}
_ 10 · _ 777 - 711 - 48
- 117 - 11. - 1.V - YOT
-18 -17 (V) -8
```

-VY-VY-VI-V-71

```
-- 077 -- 700 -- 700 -- 700 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 -- 710 --
```

بغراس (حصن بغراس) (۵) ۲۷۵ — بغراس (۵) (۵) . ۲۷۱ — ۲۷۵ — ۳۹۸ . ۲۷۱ .

بغلان (۳) ۷۸.

بغلة (١) ٣٢٣ — ٣٢٥ .

البقاع (٥) ٢٧٦ — ٢٨٦ — ٣٤٢ — . ٤٨٥

بقجوان = نقجوان (٥) ٢٠٩ ـــ ٨٨٥ .

بقرا (٥) ٧١ .

البقعا (٣) ٣٣٤ (٥) ٣١٤ - ٣٢٠ البقعا (٣) ٣٠٤ .

البقيع (٣) ٢٤٣ — (٥) ٦٢٢ .

بقيع الفرقد (٢) ٤٣٢ .

البقيعة (٥) ٢٨٩ .

بكاس (بكتاش) (٤) ٤٦٠ — (٥) ٤٥٨

بكتوت الازرق (٥) ٤٧٠ .

بكسور (٥) ۲۹۷ .

بکیاباد ( بکتاباد ) (٤) ه.۹۵ — ه.۵ — . ۲.۵ .

( اقلیم ) بکیل (۲) ۳۰۱ — (۱) ۲۸۳ . بلاد الارمن (۱) ۸۵ — ۸٦ — ۷۷ — (۵) ۲۱۰ .

بلاد البربر (۱) ۲۰ – ۳۱۲.

بلاد البنادقة (١) ٨٥ – ٩٢ .

بلاد ( أرض ) بني حسن (٦) ٥٥ — ٦٤ . بلاد الترك (١) ٦٢ — ٨٢ .

بلاد الجبـــل (٣) ١٢٦ – ١٢٨ – \_ 104 \_ 10V \_ 101 \_ 18F - 00 - 10V (1) - 77' -1.1 -1.1 -1. $-111 - 117 - 1 \cdot 1 - 1 \cdot 7$ - 1T· - 179 - 17A - 110 - IV· - 189 - 188 - 188 بلاد الحريد (٦) ٤٤. . بلاد الجزيرة (١) ٨٧ — ٨٨ . للاد الحوف (٦) ٣٣٠. بلاد ( أرض ) حمزه (٦) **٥٥** — ٦٤ — . 487 (V) بلاد الروم (۱) ۸۲ — ۲۸۸ — (۲) - 198 - 198 - 71 - 7º <u>-11. -1.4 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 - 1.1 -</u> \_\_ 771 \_\_ 0&Y \_\_ YV9 \_\_ YVY -119 (3) -777 -777\_\_TIO \_\_ ITT (0) \_\_TET - T98 - TA8 - TE0 - TIA - £1· - £·٣ - £·٢ - ٣٩٨ - \$ £ 7 - £ 7 7 - £ 1 7 - £ 1 1 \_ 107 \_ 101 \_ 114 \_ 110 \_ £V\ \_ £7Y \_ £04 \_ £0V 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/13 — 1/ \_\_ 0·7 \_\_ £99 \_\_ £9A \_\_ £9£

\_ 0 1 4 \_ 0 1 A \_ 0 TV \_ 0 1 E

. ۷۶ . بلاد زناته (٦) ۳۷۰ . بلاد شروان (۳) 7٦٠ . بلاد صاقس (۱) ۹۷ . بلاد الغجم (٥) ۳۸٤ . بلاد غمارة (۷) ۲۰ . بلاد الكرج (٥) 7١٦ .

بلاد كوكو (٦) ١٨٥ . بلاد النخيل (٧) ٢ . بلاد نغزاوة (٥) ٣٣٦ . ىلاد الندية (٢) ٢١٢ —

بلاد النوبة (۲) ۲۱۲ — (۵) ۳۳۷. بلاد الهبط (٦) ۲۸ — ۲۹ — ۲۸۲. بلاد الهكارية (۵) ۲۹۳ — ۳۰۹. بلاد يأجوج ومأجوج (۱) ۹۲ — ۹۷. بلاط الوليد (۱) ۲۲۲ — ۶۶۳.

بلبلة (٢) ٣٠٥. بلبيس (٢) ٥٥ — ٢٥ — ٢٠٦ — (٤) ٢٢ — ٨٢ — ٣٩ — ٧٩ — ٨٩ — ١١١ — (٥) ١١٢ — ٢٤٢ — ١٤٢ — ١٩٢ — ٨٢٣ — ٢٢٣ — ٣٣ — ٢٨٣ — ٢٨٣ — ٢٣٣ —

- \$00 - \$0\$ - \$17 - \$17 . 001 - 071

بلجي (١) ٩٨ . بلخ (۱) ۲۲ – ۸۱ – (۲) ۱۸۷ – - Y·· - 141 - 14· - 14A \_\_ 0VA \_\_ 370 \_\_ 71. \_ 09 \_ IV \_ 7 (T) \_ 0V9 -110-111-1·V-VA \_114 \_ 114 \_ 117 \_ 117 - 101 - 12. - 121 - 12. \_ YYo \_ \VV \_ \00 \_ \01 \_\_ TT \_\_ TNO \_\_ TNV \_\_ TVN  $- \forall \lambda \cdot - 10 \cdot - 79 \quad (\xi)$ - \$7. - \$14 - \$17 - \$17 \_ \$\$7 - \$75 - \$77 \_ \$74 \_ \$77 \_ \$77 \_ \$V\$ \_ \$V\$ \_ \$VY \_ \$VY \_ £44 — £44 — £44 — £44 — \_011 \_0.1 \_0.. \_ 111 \_\_ 014 \_\_ 017 \_\_ 018 \_\_ 017 \_ 070 \_ 070 \_ 070 \_ 070 130 - 730 - 330 - 777 --77 - 77 - 77 - 77

بلخش (٥) ١٥١ . بَلَد (٣) ٤٧٩ — ٤٨٣ — ٧١ — (٤)

. 710 - 09.

\_ 114 \_ 118 \_ 1.4 \_ 40

-111 - 171 - 171 - 111

بَلَد أَبِي نفيس (٧) ٢٣٢.

بلد راشد (٦) ۱۳٤.

بلرم (۱) ۸۵ — (۲) ۲۰۱ .

بلزمة (٣) ٤٥٣ — (٤) ٢٥٩ — ٢٦٠ .

البلستين (البلنشين= البلسين=) (٥)

103 - 310 - 050.

بلسیس (٤) ۸۰.

بلطه (٤) ٥١.

بلغار (۱) ۹۸ — ۹۹ — ۱۰۱ — (۱)

- 197 - 177 (0) - 777 . 777 - 097 - 089 - 077

البلقاء (٢) ١٩ ــ ٤٩ ــ ٩٩ ــ ١٠٠

- rri - rix - riv - 1.4

\_ \$\tau \_ \$\cdot - \tau \\_ \tau \\_ \tau \\_

-- TTO (\$) -- TIN -- TIV (T) -- \$00 -- \$TT -- \$.0 (0)

٥٠

البلقان (٣) ٣٢٦.

بلقين (٥) ١٣٤ — ١٣٥ .

بلنجر (۲) ۲۱۱ — ۲۲۰ — ۸۰۰ — (۳)

. 177 — 111 — 177 — 177 .

بلنسيــة (۱) ۸۶ ــ (۳) ۲۶۲ ــ (۱) - ۱۰۸ ــ ۱۹۱ ــ ۱۹۱ ــ ۲۰۱

- Y1Y - Y11 - Y1· - Y·9

- 747 - 741 - 717 - 714

777 — (F) A37 — P37 —

\_ TYY \_ YO4 \_ YO1 \_ YO.

ر بنيونش (٦) ه٣٩ — (٧) ه ٢٨٠ . \_\_ TAA \_\_ TAO \_\_ TE · \_\_ TTO بهاطية (٤) ٤٧٨ — ٤٩٠ — ٤٩٨ . - £19 - £14 - ٣9£ - ٣9٣ الهجان (٢) ٣٤١. - 107 - 701 - 710 (V) بهرا (۲) ۷۷۱ . بله (٥) ۲۰۵ — ۲۰۹. البهرج (۱) ۸۰. بهستان (٥) ١٥٢. بلهرا (۱) ۷٤ — ۷۵ . بهلوانه (٤) ١٤ . البلوص (٤) ٥٦٦ . بهلولة (٦) ١٤٠ . بلونية (١) ٩٧. بلی (۲) ۳٤۱ — ۵۶۱ . بهند (ویهند) (٤) ۷۷٤ — ۸۸۱ . بهنسی (۵) ۱۹۲ (۷) ۲۰۲. بليرم (٤) ٢٥١ — ٢٥٢ — ٥٥٥ — البوازيج (البواريج) (٣) ٤١٠ — \_\_ Y7T \_\_ Y0X \_\_ Y0Y \_\_ Y07 \_ TTA \_ (3) ~ TT \_ OV1 . 777 - 770 - 778 (0) - #77 - TET - TE. بلیس (۵) ۳۷۱. . 114 - 77 - 00 - 20 بليونة (٤) ١٧٩ . بواط (٢) ٤٢٤ — ٤٢٥ . بمُ (٤) ٢٦٥ — ٥٩٥ . بنبلونة = ينبلونة . بوان (٤) ٦٢٩ . بنجن کشت (۳) ۹۳۳ . بوردة ( بودة ) (٥) ٤٠٠ — (٦) ٧٨ — . 188 - 181 البندنجين (٣) ٦٤٢ ــ ٦٤٦ ــ ٦٥٢ ــ بورغة (٦) ٢٧٥. -798 -797 -791 (8) بورق (٦) ٥٥٥ . . YAA (0) — 790 بوسس (۳) ۹۱ . البندهجين (٣) ٦٣١ . البوسفور (۷) ۷۱۸ . بنزرت (٤) ٢٣٦ — (٦) ١٣٥ — بوشنج (۱) ۸۰ – (۳) ۲ – ۱۱ – - 177 - 777 - 777 - 773 - 770 - TTV - TVX - TVY - TIT - £1V - £10 (£) - TAT بنطو (۱) ۹۱ — ۹۷ . - 077 - EV3 - E77 - ET1 - T1 (0) - OT7 - OT0 بنورقة (٤) ٢٣٢. . 11. — 18 بنی سعید (۷) ۲۸۸ . بو شنجان (۲) ۷۷۵. بنیامین (۲) ۳۰۳ .

. 219

بنها (٢) ٨٥.

البنية (٧) ٢٥٥ .

بوصير (٣) ١٦٤ — ١٦٥ .

بوطه (٦) ١٥٢ .

بوطيف (٤) ٢٥٥ .

بوقان (٥) ۱۳٤ .

بولاق (۱) ۷۱ — (۵) ۱۷ ه — ۲۷ ه —

. 799 - 707 (V)

بولق (٣) ٨٩ .

البونت (٤) ٢٠٠ .

بونه (۱) ۲۷ — ۲۵ — (۲) ۲۳ <u>—</u>

- YTY - YT7 (0) - YT7 (1)

- 40 - 20 - 17 - 01 - 0P - -

- 110 - 190 - 101 - 171

\_\_ TTT \_\_ TOT \_\_ TTT \_\_ TTT

\_\_ £^9 \_\_ £.. \_ \_ 44

\_ £9V \_ £90 \_ £9£ \_ £9Y

\_\_ 074 \_\_ 074 \_\_ 07Y \_\_ 07Y

\_\_ 079 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 0710 \_\_

\_\_ 730 \_\_ 730 \_\_ 700 \_\_ 7A0 \_\_

- Y7V - Y07 - Y07 - Y50

777 — 377 — 777 — 177 — 770 . 777 — 710 — 710 .

بويو ( توتو — نونو ) (V) ٣٢٣ .

بئر أريس (٢) ٨٨٥ .

البئر البيضاء (٥) ٣٣٣.

بئر السبع (٢) ١٣٨ .

بئر معونه (۲) ۳۶۸ — ۳۲۵ — ۳۸۰ —

. 247

بئر الناقة (٢) ٢٦٨ .

بياسة (ساسة) (٦) ٣١٤ — (٧) ٢٧١ .

بیت حبرین ( جبرین ) (۲) ۴۵۰ — (۰) ۲۳۲ .

البيت الحرام (١) ٤٣٦ — ٤٣٩ .

بيت قوجة (٥) ٣٨٣.

بيت لحم (١) ٤٤٣ (١) عه -

(V) - V71 (0) - V71 - VV

. ٧١٦

بيت المقسدس (١) ٢٨٨ — ٢٨٩ —

- 12 - 173 - 713 - 710

- 111 - 111 - 111 - 111

-79 - 70 - 19 - 17 (7)

- 1 - V1 - V1 - £1 - £0

- 1· Y - 4V - AY - AY

- 111 - 111 - 11· - 1·•

- 177 - 170 - 17E - 17A

- 181 - 18· - 14v - 14v

- 12V - 120 - 122 - 128

\_\_ \0\( \ldots \) \( \ldots \)

- 174 - 174 - 175

-140 - 148 - 147 - 141

-149 - 149 - 144 - 144

-191 - 191 - 191 - 197

<u>- 777 - 779 - 777 - 717</u>

-- 71 -- 777 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 -- 770 --

-787 - 787 - 787 - 787

- 707 - 707 - 757 - 757 \_ Y70 \_ Y78 \_ Y0N \_ Y0V \_ Y\Y \_ Y\Y \_ T\X -13 - 713 - 773 - 730 -(T) = 777 = 008 = 088 \_\_ 0/4 \_\_ 0/0 \_\_ \$\$ · \_\_ 770  $- \wedge \mathbf{7} - \wedge \mathbf{7} - \wedge \cdot (\mathbf{1}) - \mathbf{700}$ \_ TTO \_ TTI \_ I · · · \_ ^0 - Y7 - Y8 - V (a) - T97 -117 - 117 - 117 - 117\_ TTT \_ TYE \_ TEA \_ TIE \_ ··· \_ \*\* - \*\* - \*\* - \*\* 1 - TO - E (V) - OVA . YY • — Y 1 7 — 7 **9** 1 بيت يعقوب (عليه السلام) (٥) ٣٤٤ . بيجان (٤) ٢٨٢ . بيجور (٥) ١٣٢ . بيرزود (٢) ٥٦٧ . البيرة (٤) ١٦١ — ١٧٠ — ١٧٧ — (°) — T\$1 — T1V — T.T - T - T - T - T - A - \$ \$ T - \$ \$ · - T \$ A - T \$ V - toY - to\ - to · - ttt 317 - 318 - 318- 770 - 707 (V) - 779 . VYV — ••• — • VYV .

بيروت (١) ٧٩ — (٤) ٨٥ — ٣٢٣ —

137 — 101 — 171 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 377 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176 — 176

بیزازشاه (٤) ۲۹۲ .

. 140 (0)

بیزنطه (۷) ۹۹۰.

بیسان (۲) ۱۹ه — ۳۵۳ — (۰) - ۳۹۹ — ۳۰۲ — ۳۰۲ — ۳۶۸ . ۲۰۸ — ۲۶۳ — ۲۰۱

البيضاء (٤) ٣٦٠ — (٥) ٧٠ .

بيقش (٤) ٢٥٨ .

بيقو (٥) ٢٨٢ .

بیکند (سکند) (۳) ۱۰۹ — ۱۱۲ — ۶۱۲

. ٤٤٦

بیکنداد (۳) ۷۰.

بيهق (۲) ۸۷۰ — (۳) ۱۳۰ — ۳۹۳ — ۳۹۳ — ۲۹۳ — ۲۹۳ — ۲۹۳ — ۲۹۳ — ۲۹۳ — ۲۰۰

حرف التاء (T)

> تاجرا ( تاجرة ) (۱) ۷۰ — (٦) ٣٣٤ — . 474

> > تاجورا (٦) ١١١ — ٢٦٧ .

تاحجموت (جبل تاحجموت) (۷)

. 197 — 19. — 149 — 144

تادارت ( تادرت ) (۷) ۲۰۰ — ۳۰۶ .

تادلا (تادلة) (٤) ١٤ — (٦) ٢٤ —

\_ 188 \_ NA \_ VV \_ EA

\_\_ 7VT \_\_ 7V1 \_\_ 788 \_\_ 100

\_ TYA \_ T.V \_ T.7 \_ TYE

-77-71-11-11-11

\_\_ £70 \_\_ £ • 4 \_\_ 7£ • \_\_ 777 . 274 - 274

تادنست ( تیدیسی ) (٦) ۸۹ .

تارودانت (٦) ٩١ — ١٤٢ — ٢٤٤ —

\_\_ TOV \_\_ TOT \_\_ TEA \_\_ TVT

(V) - ٣٦٩ - ٣٦٨ - ٣٦٧

. \*\* - \* \* \* - \* \* \* - \* · \* - \* · · ·

تازورت ( تاوزرت ) (٤) ٤٠ — ٢٥٩ .

تازوطا (۷) ۲۲۷ ــ ۲۸۵ ــ ۲۸۷ .

تازي ( تازا — تازه ) (۱) ۲۷ — (١)

71 — 11 — 377 — (F) 10 —

-177 -11 -11 -11 -11 -11

- 144 - 141 - 141 - 14.

- 774 - 774 - 757 - 757

(V) — TEA - TEV — TEE

-1.4 -77 -70 -TE

-110-170-111-11.

-144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144 - 144-190 - 191 - 198 - 190- 770 - 771 - 777 - 7·V - 777 - 777 - 777 - 777 - TVA - TTA - TTO - TTE - TAY - TAY - TAY - TT1 - TT - TI4 - TIA - TA9 - T79 - T7A - TTT -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173- \$\$ - \$\$ - \$\$ - \$\$ - \$ - 171 - 107 - 100 - 173 -- 173 - 179 - 171 - 177 -  $\xi \wedge 1 - \xi \wedge - \xi \vee 0 - \xi \vee 1$ 

تاسالة ( تاسالت ) (٦) ٦٣ - ٦٤ -

-127 -120 (V) -21A

\_ T.V \_ TOE \_ T.T \_ 108

. TE1 - TT0 - TTE

تاسبیت ( تاسبیت ) (٦) ۸٠ - ۸٠ .

تاسة ( تامة — تاقية ) (٧) ١٩٣ — ٢٦٩ .

تاسعون ( تاشعوت — تاسیفموت ) (٦)

. ٣.7

تاسكولت (۷) ۱۲۵.

تاش (٤) ٥٩٩ ــ ٢٦٠ ــ ٤٩٧ .

تافرا (٦) ۱۳۲.

تافربوست ( تاقریوست ) (٦) ۲۳۰ .

تافرطا ( تافركا ) (٧) ٢٣٨ — ٢٤١ .

تافرطست (۷) ۲۷۷ .

تافریست ( تافرسیت ) (٦) ۲۷٤ — (٧) . 111 تافریکت — ( تافرکنیت — تافرکینت ) -178 - 177 - 11 (Y)-111-11-111-111 . 198 - 791 تافیلات (تافیلالت) (۱) ۹۳ – ۸۷ – . ETE (V) - 177 - A4 تاكدنا (تكرتا — تاكرني) (٤) ١٥٧ — . 170 تاكرارت (= تكرارت) (٦) ١٥٥ \_\_ - 177 - V37 - P.7 - P03 -(V) \_ 00\ \_ 00 · \_ 0\7 17 - 171 - 171تاکیا ( بامکا ) (۷) ۳۰۶. تالموت (٧) ۲۹۱ . تامرا (٤) ٣٧٠. تامرغوست ( تامدغرست ) (۷) ۳۷۹. تامزردکت (تامزیزدکت) (۹) ۳۸ — - 188 - 188 (V) - 88V . 477 - 441 - 741 - 154. تامستا ( تامسنا ) (٤) ١٤ — ١٦ — (٦) - £ · - 79 - 7V - 77 - 7A - YEE - Y10 - 177 - ET - TVY - TVY - TV7 - TV7 (V) — TEA — TEA — TI. . \*11 — 777 — 78\* — 7\*° تامسكروط (٦) ٣٦٨. تامطریت (۷) ۳۰۶.

[ تامطولت (۷) ۲۰۰ . تاملوكاف (٦) ۲۷۷ .

تامين (٤) ٤٢٣.

تامنطیت (۲) ۷۸. تاهرت (۳) ۲۱۳ — (٤) ۱۸ — ۲۰ — \_ 07 \_ 01 \_ 14 \_ 10 \_ 10 - 177 (T) - 70F - 75F - 108 - 108 - 18A - 18V - 1V1 - 17Y - 17· - 10**1** - 177 - 177 - 178 - 177 - Y·1 - Y·X - Y·V - Y·0 -771 - 774 - 774 - 71(V) - VV - VV - VV- £1 - TA - TV - TO - TE \_01 \_07 \_10 \_11

تاورت (۷) ۳۲۲.

. YET - 1.E

تاورغي (٤) ٢٥٠ . تاوريرت (٦) ٧٧ — ٨٨ — ٨٧ — (٧) - 74· - 744 - 140 - 187 - £71 - 497 - 491 - 470 . •\A — £A · — £7£

تاوزر (٤) ٧٨ .

تاوغزوت (۷) ۲۱۰ .

تاولا (۱) ۷۶ .

تاونت (٦) ۱۵۷ — (۷) ۲۹۰

نیالــة (۱) ۷۶ ـــ (۲) ۳۰۲ ــ (۱) ۲۸۳ ـ

التبت (۱) ۱۸ – ۸۱ – ۸۲ – ۹۰ . ۲۹۱ (۳) – ۲۰۹ – ۲۹۱ (۲)

ترنده (٤) ۲۷٥.

تبرین (۱) ۸۸ — (۳) ۹۱۶ — ۱۱۵ —

\_\_ \·\ \_\_ \·o \_\_ ovv \_\_ olo

- TT - (3) - TIA

(°) — 777 — 777 — £1.

-- NF - NF - NO -- PO

- 189 - 187 - 187 - 17E

- 10T - 10T - 101 - 10.

- 178 - 10A - 100 - 108 - 0AA - 719 - 77A - 170

\_ 09A \_ 097 \_ 09F \_ 09Y

. ٦٠٧

تبسه (۱) ۷٦ (۳) ۳۵۴ (۱)

-111 - 11 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111

تبکیاس (٦) ۲۸۱ .

تبنین (حصن تبنین) (۵) ۳۹۰ — ۳۸۷ — ۳۸۷

V. 6 1 Va (1) (1

تبوك (۱) ۱۲۰ — ۲۰۶ — ۲۰۹ — (۲)

- \$\land - \$\land - \text{\$\frac{1}{2}} - \t

- 174 - 174 - 176

(°) — 1.0 — £41 — £41

. ٦٥ تحيفة (٤) ١٥٦.

تخشيبة (٥) ٦١ .

تدرش (۷) ۴۹۱.

 $- \pi 10 (1) = \mu L_{\mu} (1) - \pi 10 (1)$ 

-1.4 (a) -0.4

-7... -174 (7) -491

- £VV - £0A - TA+ - TTE

(V) - 007 - 001 - 08V

- 1A7 - 1V· - 17· - 180

- TT - T90 - T97 - 197

- TAE - TYY - TY- - TTA

. 077 - 113 - 770 .

تدمر (۱) ۷۹ — (۲) ۱۱۲ — ۳۱۱ —

(T) -019 - TOE - TTO

- 1AY - 100 (0) - 181

- 117 - TAO - TO - 1AT

. 27.

تدمير (٣) ٢٦٤ — (٦) ٣٢١.

تدنیس (۳) ٤٨٠ .

تربة منجك (٧) ٧٣٣ .

ترجالة (٦) ٢٢١. — ٣٣٠ .

ترخان (۱) ۹۸.

ترسة (٤) ١٦٨ .

ترشیش (۱) ۸۱۳ — ۸۱۴ .

ترغة (٤) ١٦ — (٦) ٢٨٩ .

ترکستان (۲) ۱۸۰ (۳) ۱۸۰ –

\_ 707 \_ 7\$. \_ 789 \_ 00V

- 197 (1) - 77. - 709

-018-017-01-0-1

-- 014 -- 014 -- 010

-171 - 111 - 111

۱۲۷ — ۲۷۷ — ۲۷۰ — ۵۸۰ — ۵۸۰ — ۵۸۰ — ۵۸۰ — ۵۸۰ — ۲۰۱ — ۷۲۷ (۷) . ۷۲۷ — ۷۲۷ .

ترنوخ (٥) ١٤٢ .

ترودانت (٦) ۱۳۱ .

تروى (٤) ١١٧ .

تسابیت (٦) ۸۸ — ۱۳۱ — ۱۳٤

تسالة (٦) ٢٢٩ — ٢٣٤ — (٧) ٣٦٨ .

تستر (۱) ۸۰ — (۲) ۲۰۱ — ۳۷۷ —

100 - 779 - 007 - 001

\_\_ ٣٩x \_\_ ٣٩٧ \_\_ ٣٩٤ \_\_ ٣٩٢

\_ 0·1 \_ £97 \_ £90 \_ £AV

\_ 019 \_ 01V \_ 01Y \_ 0.Y

\_ 117 \_ 044 \_ 078 \_ 07Y

777 — 007 — 100 — 17T

37 — 07 — 171 — 173 —

\_ 171 \_ 717 \_ 074 \_ \$40

(°) — 70° — 7° — 7° 7

\_ 44 \_ V7 \_ V\$ \_ 0 \ \_ Y1

سترين ( تستدين ) (٤) ۱۷۷ — ۱۷۸ — ۱۷۸ — ۱۷۸

تستشان (٥) ١٤٢.

سول ( توسول ) (٤) ١٦ (- (٦) ١٧٠ — يسول ( توسول ) (٤) ١٧٠ — ١٧١ — ١٧١ .

تطانية (٤) ٢٥١ .

تطوان (٦) ۲۸۲ — ۲۸۸ — ۲۹۰ .

تطیلــة (٤) ۱٦٩ — ١٦٩ — ١٦٩ — ٢٠٦ .

تعز (٤) ۲۷۲ — ۲۷۷ — ۲۷۸ —

- TY7 - TYY (°) - TY9

. OA1 - OA - OV9

التعكر (٤) ٢٧٢ — ٢٧٤ — ٢٧٥ — ٢٧٥ — ١

تعمر (٤) ٢٨٢.

تغرت (٦) ٥١٠ .

التغرغر (١) ٨٢ — (٥) ٨٣ .

تغريب (٥) ٤٦٣ .

تغلیس (۱) ۹۴ — (۲) ۲۶۰ — ۲۲۰ …

\_ Y07 \_ 111 (T) \_ 0YY

(0) — TV\$ (\$) — T\$0 — T\$\$

- 189 - 18V - 99 - 09

\_ \$0A \_ 10V \_ 101 \_ 10·

. • **^ 9** 

تقرّت (۷) ۹٤.

تقیوس (٤) ۹۹ — (۷) ۱۸ — ۱۸ .

تکرت (تکرر = تکور) (٦) ۲٦٩ ــ

. 79 (V) — YA1

التكرور (۱) ٦٩ — ٧٠ — ١٠٤ — (٥) . 194 - 197 تکریت (۱) ۸۷ – (۲) ۲۵ – (T) - 010 - 01. - 0Th -- TT -- 147 -- 147 -- TT \_017 \_0.0 \_ 111 \_ 119 \_\_ 077 \_\_ 376 \_\_ 077 \_\_ 017 \_ 071 \_ 07. \_ 000 \_ 040 \_ 019 \_ 011 \_ 010 \_ 019 - 747 - 748 - 741 - 74. \_ 109 \_ 108 \_ 1TA \_ 1TY

\_ Y90 \_ Y91 \_ Y9. (1) \_\_ TT9 \_\_ TTY \_\_ T10 \_\_ T9V

\_ TOV \_ TTA \_ TTT \_ TTT

\_ WY = WY - W7 - W71

\_ 1.4 \_ 1.. \_ T40 \_ TV7

\_ 097 \_ 0V7 \_ 0V1 \_ £ · £

\_ TAE \_ TEE \_ TEI \_ 09V

\_ 19 \_ 11 \_ F9 (0) — 19£

- AY - A1 - A. - Y0 - YT

\_ 794 \_ 771 \_ 789 \_ 180

. 777 --- 070

تكسار ( نكسار ) (٥) ١٩٣ — ١٩٤ .

تکسامان (٦) ۲۸۳.

تکلات (تیکلات) (۱) ۲۰۶ ــ (۷)

. TAE - TTE - TTI

تكيباس (تيكيسان = تيكيساس = تكيساس) (٦) ٢٨٠ ــ ٢٩٠ ــ

. W.Y (V) التل (٦) ١٣٢ .

تـــل أعفر (٤) ٣٣١ – (٥) ١٧٥ – - TY - TI - TIE - TAT

. 1 . 4 - 490 - 498 - 471

نے حسدون (٥) ۱۸۳ – ۲۷۰ – . £XY -- £Y1 -- £77

تل الحواص (٥) ٢٨٦.

تل خالد (٥) ٢٨٤ ــ ٣٠٠ ــ ٣٠٧

تل عفرين (٥) ١٢٧ — ٢٥٣ .

. 404 - 404 - 45.

تل عكبرا (٤) ٦٩٦ .

تل الفحول (٥) ٣٠٢ — ٤٤٩ .

تل كيسان (٥) ٣٧٤.

تل موزر (٥) ۲۷۸ .

تل ناشر (باشر) (٥) ٤٨ - ٤٩ -

- 77· - 3·7 - 197

\_\_ TEO \_\_ T.V \_\_ TAO \_\_ TAE

\_ 1 · r \_ 1 · r \_ r · r \_ r · r . 113 - 113 - 113

تل نزار (۲) ۶۶۵ .

تلبوس (٥) ٣٩٦.

تلبيس (٤) ٧٥ — (٧) ٣٠٥ .

تلة ابن حلوف (٦) ٣١ ــ ٣٢ .

تلكانه ( تلكاتة = ملكاتة ) (v) مر . 77

تلمسان (۱) ۲۷ — ۱۱۱ — ۳۳۳ —

\_ 101 \_ 174 \_ 103 \_ TTI

\_V (1) \_\_AT1\_010\_101 -- 194 -- 193 -- 195 -YY--Y--17-10-18 - 074 - 07· - 0·7 - £9A - 75· - 779 - 775 - 777 - 080 - 040 - 047 - Y1 (7) - 0·1 - 1/4 - 0) - 077 - 071 - 000 - 00Y - £7 - £8 - £8 - F3 - F3 - F3 - OVY - OVY - OTY - OTY \_ 77 \_ 71 \_ 09 \_ 07 \_ 08 - 098 - 097 - 09· - 0AA -VI-VI-19-78-78-78 -- TI -- TI -- TIN -- 09V - AV - A0 - A1 - A· - VV -11 - 11 - 11 - 11 $-171-17\cdot-1\cdot1-44$ - TT - TY - TY - TT - 1V - 187 - 178 - 177 - 177 \_ to \_ tr \_ tr \_ rr \_ rs - 101 - 18V - 187 - 18Y - 71 - 71 - 7· - 01 - £A - 170 - 17· - 10A - 10V - AY - V7 - V0 - V1 - V1 -100 - 101 - 100 - 101- 17 - 11 - A1 - AV - AE -191 - 191 - 191 - 191-11 -1X -17 -1F - 778 - 777 - 77A - 7·V - 1·1 - 1·7 - 1·1 - YOY - YEV - YEV -11. -1.1 -1.1 -1.1- YOY - YOY - YOY <u>-110 - 118 - 117 - 111</u> - T · 1 - T × 5 - T × T - T Y T - 111 - 111 - 117 - 117 - 178 - 177 - 171 - 17· -777 - 717 - 717 - 717- 18· - 171 - 177 - 170 - TTO - TTA - TTV - TTO - 148 - 144 - 141 - 141 - TEV - TE7 - TE · - TTV - 17X - 17Y - 177 - 170 \_\_ TV0 \_\_ TTT \_\_ TOV \_\_ TOT -188 - 187 - 187 - 18- rar - rar - rar - ra. - 184 - 18V - 187 - 180 - £ • 7 - E • 1 - F • 3 - F • 3 -- 10T - 10Y - 101 - 10. - £ £ 1 - £ 70 - £ 77 - £ 7 · 301 - 101 - 100 - 10E - \$\$9 - \$\$A - \$\$V - \$\$0 - 177 - 171 - 17· - 10**1** \_ £01 \_ £07 \_ £07 \_ £0. - 177 - 170 - 178 - 17**7** - 1V: - 174 - 17A - 17V - ENE - EVV - EV7 - EMA

\_ \\0 \_ \\1 \\1 \_ \\\T \_ \\\\1 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 $-1 \wedge 1 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 1$  $-14 \cdot -144 - 144 - 144$ -198 - 197 - 197 - 191\_ 144 \_ 147 \_ 147 \_ 140 \_ Y · o \_ Y · T - Y · T - Y · · -71 -7 -7 -7 -7\_ 110 \_ 117 \_ 717 \_ 711 - 177 - 177 - 177 - 177 -770 -771 -770 -770- YEY - YEE - YEY - YEY - YAX - YAY - YAY - YAY \_ Y9Y \_ Y91 \_ Y9. \_ YA9 \_\_ Y44 \_\_ Y4A \_\_ Y40 \_\_ Y48 - $\pi$ 71 - $\pi$ 7. - $\pi$ 14 - $\pi$ 1 $\Lambda$ - TTT - TT1 - TT. - TTE \_ \*\*\* \_ \*\*\* \_ \*\*\* \_ \*\*\* - req - rer - rel - rrq \_\_ roo \_\_ ror \_\_ rol \_\_ ro. - TTA - TTV - TTO - TTT - TY7 - TYT - TY7 - TY. - TAL - TAI - TA. - TV9 \_\_ TA9 \_\_ TAA \_\_ TAV \_\_ TAO \_\_ maa \_\_ max \_\_ mav \_\_ max - 111 - 1.1 - 1.1 \_ \$17 \_ \$18 \_ \$17 \_ \$17

~13 — 113 — 673 — 773 — - \$40 - \$45 - \$41 - \$41 - 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 — 173 - 114 - 117 - 110 - 111 - £77 - £71 - £7· - £00 - \$7 $\lambda$  - \$7 $\delta$  - \$7\$ - \$7 $\delta$ -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111-  $\xi \Lambda \Lambda - \xi \Lambda V - \xi \Lambda \circ - \xi \Lambda Y$ -191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191\_ 010 \_ 017 \_ 0·A \_ \$9A -019 -010 -017 -017 \_ 077 \_ 070 \_ 071 \_ 07· \_ 040 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 040 \_\_ \_ 001 \_ 010 \_ 010 \_ 0TA \_ 004 \_ 001 \_ 00V \_ 007 \_ 0\0 \_ 0\0 \_ 0\0 \_ 0\0 \_\_ 777 \_\_ 04· \_\_ 0A9 \_\_ 0AT \_\_ V·V \_\_ 747 \_\_ 747 \_\_ 747 . VT - VIT - V.4 تليوان (٧) ٧١٥ .

تماسین (۷) ۶۴ .

تمرور (٥) ٤٩٣ .

تمنطیت (٦) ۸۰ – ۸۸ – ۱۳۱ – - V7. (V) - 10A - 178

. 444

عواز (٤) ٢٤٥ .

عُمِ (٤) ٢٨٤ .

> تنومه (٦) ٤٧ . تهائم اليمن (١) ٧٧ — ٧٣ .

تهدوه (٦) ۳۳.

. ٧١٧

تهسنا (٥) ٢٦٦ . تهودة (تهود = تهوذا) (٤) ٢٣٥ —

737 — (F) 797 — 340 — 040 — (V) 11.

 $Y \wedge Y = (Y) + (Y) = (Y) = (Y)$ 

توات (٦) ۸۰ – ۸۸ – ۱۳۳ –

- V° (V) - 1° A - 177

. **VV** — **V**٦

تَوْج (۲) ه۹۰ . تر در پایا

توجین (۱) ۱۹۹ . .

تورك (٦) ٤٢٦.

توریز (۱) ۲۰۰ — (۲) ۲۰ — (۰)

۲۰۰ — ۲۸۶ — ۱۹۶ — ۲۰۰ —

۸۶۰ — ۳۷۰ — ۱۷۰ — ۲۰۲ —

۲۰۲ — ۸۰۲ — ۱۲۰ — ۱۲۰ —

۲۲۲ — ۲۲۲ — ۳۳۲ — ۲۲۲ —

۲۲۷ .

- 14 - 11 - 11 (V) - 711 - 777 - 708 - 118 - VV

. 18V — 1**٣٩** — **٣٧٥** — ٣٦٤

توقات (٥) ٦٣١ .

توقت (۷) ۱۲۵ .

توما (٣) ٨٦ .

تومان (۳) ۱۶۸ .

| - FY3 — VY3 — AY3 — FY3 —               | - 117 - 737 - 757 - 779                         |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|
| — ₹٣0 <i>→</i> ₹٣٢ — ₹٣١ — ₹ <b>٣</b> • | - 117 - YON - YEN - YIN                         |
| _ \$\$\$ <u> </u>                       | $ \xi$ · ( $\xi$ ) $ \Lambda$ ٣٦ $ \Lambda$ ٣٥  |
| — \$\$\$ — \$\$\$ — \$\$ <b>\$</b>      | -01 -017 -11                                    |
| _ 203 <u>_</u> 703 <u>_</u> 703 _ 703 _ | <u> </u>                                        |
| _                                       | - YEY - YE 1 - YE · - YM9                       |
| <u> </u>                                | <u> </u>                                        |
| _ \$YY _ \$YY _ \$Y\ _ \$Y\ .           | _ Y04 _ Y0V _ Y0· _ Y£A                         |
| _                                       | _ YT9 _ YTV _ YT0 (°)                           |
| — £AT — £AT — £A1 — £A•                 | _077 _057 _ 6AT _ 649                           |
| _ £AY _ £A7 _ £A0 _ £A£                 | $- \circ V - V V - V V - V V = V V V V V V V V$ |
| - £91 - £9· - £89 - £88                 | _ 0 _ VT _ VI _ 79 _ 01                         |
| _ £97 _ £90 _ £9£ _ £9٣                 | -1.1 - 1.1 - 1 44                               |
| _ o·· _ £99 _ £9A _ £9V                 | -14114 -1.4 -1.4                                |
| _ 017 _ 01 0.4 _ 0.0                    | _ 171 — 180 — 187 — 181                         |
| _ 019 _ 01A _ 01V _ 010                 | - 111 - 199 - 197 - 117                         |
| _ 070 _ 07T _ 077 _ 071                 | - Y1V - Y10 - Y1W - Y1Y                         |
| _ 071 070 070 077                       | ~177 — 377 — 077 — 777 <u>—</u>                 |
| _ 074 _ 074 _ 074 _ 077                 | — 740 — 748 — 74. — 77A                         |
| _ 0                                     | _ 707 _                                         |
| _ 0                                     | -777 — 777 — 777 — 77 <b>7</b>                  |
| 00V 00£ 00Y 00Y                         | _ ٣٣٤ <u>_ ٣٣٣ _ ٣٣١ _ </u> ٣٢٨                 |
| _ 0V\$ _ 0VT _ 0VT _ 00¶                | _ WY _ WY _ W71 _ W17                           |
| _ o                                     | ٣٧ <b>٩</b> ٣٧٨ ٣٧٦ ٣٧٤                         |
|                                         | _ WAW _ WAY _ WAI _ WA.                         |
| _ 09Y _ 09· _ 0A9 _ 0AA                 | ٣٨٩ ٣٨٨ ٣٨٥ <b>٣</b> ٨٤                         |
| _ 7·9 _ 7·A _ 099 _ 090                 | _ {·· _ ٣٩٧ _ ٣٩٦ _ ٣٩٥                         |
| -110 - 315 - 317 - 310                  | _                                               |
| -117 - (V) P1 - 17 - 77 -               | - £71 - £19 - £10 - £17                         |
| _ P P A _ P A _ P I                     | - 270 - 272 - 277                               |
|                                         |                                                 |

-1.0 - 1.0 - 40 - 41- 177 - 171 - 119 - 11· - 171 - 177 - 171 - 171 - 18V - 188 - 18T - 17T <u>- ۲.۷ - 199 - 197 - 180</u> - YEO - YTY - YIT - Y·A - 790 - 791 - 7VE - 7E7 - TTA - TTT - TTT - TTT \_TEA \_TEO \_TE · \_TTY \_\_ TOO \_\_ TOE \_\_ TOT \_\_ TEA \_ TOT \_ TON \_ TOV\_ TOT - TTO - TTE - TTT - TTY \_\_ TV7 \_\_ TV0 \_\_ TV1 \_\_ TVY \_\_ T97 \_\_ T91 \_\_ TA0 \_\_ TAT - 117 - TAN - TAJ - TAT -173 - 100 - 170 - 110-197 - 103 - 103 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193-0·1 -0·7 - £97 - £97 - 017 - 011 - 01· - 0·9 -- 017 -- 010 -- 018 -- 017 - 017 - 010 - 01V - 077 - 071 - 070 - 079 - 0V1 - 0TV - 0TO - 0TT - 77A - 097 - 09. - 07V - 100 — 171 — 101 — 18**9** 

تيجس (۷) ۲۰ .

تیجساس (٤) ۱۹ — (۷) ۳۰ .

تیجست (٦) ۲۰۹ — ۲۲۸ .

تيحيسن (٤) ٢٦٠.

تیرانشاه ( تیرازشاه ) (٤) ۲۹۶ — ۲۹۰

تیرد (۵) ۳۳.

تيري (۲) ٥٤٢ . التيز (٤) ٤٩٦ .

تيطاوير (تيطاوين ) = (قلعة حجر النسر)

. TIT(V) - TAI

تيطرا (٦) ٢٠٣ — (٧) ٤٣٧ — ٤٣٨ —

. 279

تيطري (٦) ٥٨ — ٣٩١ — (٧) ١٠٧ — ١٧٤ — ١٧٥ — ١٧٧ — ١٧٨

. 197 — 184

تيغاش (٤) ٢٦٠ .

تیفاس (۳) ۴۵۳.

تيفا نيمين (٦) ٢٧٤ .

تيغني (٧) ٢٦٩ .

تیکورارین (٦) ۷۸ — ۸۰ — ۷۸ — ۸۸ — ۱۳۱ — ۱۳۶ — ۱۳۹ —

-1VA -VY -V1 (V)

- 127 - 177 - 173 - 133 -

. 744

تیکیسان (٤) ١٦ .

تیکیشاش (٤) ١٦.

. ٧٥ (١) تيلمنك

تهاء (۱) ۲۹ – ۲۲۱ – ۲۲۷ – ۲۲۳ – . 10 - A - V (7) - 018 تيمرزدكت (٦) ٤٨٩ — ٤٩١ \_\_ -0.1 -0. - 111 - 117 . o · A \_\_ o · o تيمروغت ( تيمز غوت ) (٧) ٩٤ — ١٥٨.

الثجة (٤) ١٧٠ .

الثعلبية (٢) ٦١٢ . الثغر (٤) ٣٦٢ .

الثغر الأعلى (٤) ٢٠٦ .

تيمغزين (٥) ١٥٨. | تينملل (٦) ٣٠٦ <u>- ٣١٩ - ٤٥٧ -</u> . 0 • 1

التيه (٢) ٤٦ — ١٨٣ — (٥) ٤٢٤ <u>-</u>

. 244

تيونودين (٦) ٣٦٧ — ٣٦٨ .

## حرف الثاء (ث)

ثمامة (تامه) (۷) ۲۸۳. ثمر الروم (٢) ٣٤١. الثني (۲) ۱۳ه .

ثنية المرار (٢) ٤٢٦ — ٤٤٧ .

الجابية (۲) ۱۰ه — ۶۶ — ۶۶ — ۶۶ — ۱۹۶۰ .

جابية الخولاف (٢) ٢٦٩.

جاجه ( حاجة = خاصة ) (٦) ٣٩ .

جاجية (٤) ٤٠ .

الجام (٥) ١٢٣ — ١٢٤ .

الجامدة (٤) ٢٧٥ — ٧٧٥ — ٤٧٢ —

جامع الأزهر (٥) ٤٤٦ .

جامع الأقمر (٤) ٩١ .

جامع بني أمية (٥) ٤٧٥ .

جامع دولام (٤) ٩٣ .

جامع القيروان (٦) ١٨ .

الحامعين (٤) ٥٥٣ — ٥٥٦ — ٥٥٧ — ٥٠٩ \_ .

جان (٥) ٣٨٢.

جانس (٥) ١٤٢.

جاني (٥) ٤١٠ .

جبا (٥) ٧٧ .

جبال ادرن (٦) ٧٩ ــ ۲۷٠ .

جبال أرمينية (٢) ٢٢٢.

جبال الاكراد (١) ٨٠ ــ ٩٤ ــ (٢)

. £ · V (£) — oo \ — o £ o

جبال ألبون (٢) ٢٧٧ .

جبال ايدمر (٧) ٥٥.

جبال البتم (١) ٨١ - ٨٢ .

جال البربر (٤) ١٦.

جبال بشر (٦) ٣١٣ .

جبال بلغار (٥) ٤٥٩ .

جبال بلنسية (٤) ١٥٥.

جبال بهلولة (٧) ٢٣٢ .

جبال تازا (٦) ١٨٠ .

جبال تکریت (۲) ۲۰۱.

جبال حصين (٦) ١٨٣.

جبال درعة (٦) ٣٦٩.

جبال زنجان (٥) ١٥٨.

جبال زواوة (V) **٩١** .

جبال سیرات (٦) ۳۰۷.

جبال شردین (۳) ۳۳۲ – ۳۳۳.

جبال شلف (٦) ١٧٠.

جبال صنهاجة (٧) ٩١.

جبال (جبل) غارة (٤) ١٤٦ –

- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1

- £14 - £73 - £17 - £17

. 09.

جبال الغور (١) ٨٠.

جبال غياثة (٦) **٢٤٧ — ۳٠٧** — (٧)

. 777

جبال القفص (١) ٨٠.

جبال ليس (٥) ٢٢٧ .

جبال مالقة (٤) ١٦٥.

جبال (جبل) المصامدة (V) ٥١ \_\_\_

\_ TAT \_ TAA \_ TYA \_ TA.

. 272

جبال متيجة (V) **٩٠** ـ **٢٩٣** .

جبال نفوسة (٥) ٢٤٠ . جبال نکسه (٦) ۳٦٨ – ٣٦٩ – . 474 جبال نور (٥) ٣٩١. جبال هسكوره (۷) ۳۱۰. جباية (١) ٣٦٢. جبق (٤) ٣٤١. الجبل ( الجيل ) (٣) ١٤٤ — (٤) - £91 - £9. - £07 - ££9 \_7..\_0.0 \_ \$97 \_ \$90 -- 7\$7 -- 7\$7 -- 7\\$r -- 7\? \_ 774 \_ 771 \_ 709 \_ 70Å . AP (P) - 77P - 77E جيل آزروا (٧) ٢٥٧ . جبل الابواب (١) ٩٥ - ٩٨. الجبل الأحمر (٦) ٢٥٩. جبل الازد (٢) ٣٣٢. جبل استراباذ (١) ٨٩. جبل اشیر (٦) ٥٨ — ٨٤ . جبل اصبهان (۱) ۸۷. جبل الاعاجم (١) ٨٨. جبِل افرایم (۲) ۱۰۲ — ۱۰۶ . جبل الأكراد (٥) ١٦٧ - ٩٩٥. جبل اکرول (٦) ۲۷۱ . جبل اوتبتیش (٦) ۱٦٤. جبل اوراس ( جبال اوراس ) (۱) Vo — -77 - 137 - (7) - 77 -\_ \$7 \_ T\$ \_ T' \_ T' - 12· - 170 - 177 - 119

- 140 - 100 - 107 - 127 - 271 - 777 - 773 - 373 -

جبل ایزو (۷) ۵۰۹ . جبل ایکجان (۳) ۵۰۲ — ۵۰۳ — (٤)

جبل ایکجان (۳) ۶۰۲ <u>۳۰ ۴۰۳ (</u>٤) ۶۹۲ .

جبل البتم (۱) . 9 . جبل البصرة ( عصي ) (۲) ۵۲۵ . جبل بلوط (۱) ۹۷ — ۹۸ .

جبل البرنات (جبل الثنایا) (۱) ۸۶ — ۹۱. جبل تابور (٦) ۱۹۸.

جبل تاجورا (٦) ۲٦٠ . جبل تازا (٦) ۱۳۳ . جبل تاسالة (٦) ۱٦٥ .

جبل تامززدکت (۷) ۲۲۸ . جبل تامسکروط (۷) ۴۳۱ . جبل تکیسه (٦) ۸۸ — ۹۱ — ۹۲ . .

جبل تلمسان (۱) ٤٠٩ . جبل تيطاوين ( تيطاون ) (۷) ۳۸ .

جبل تيطري (۱) ۳۶۱ — (۲) ۸۶ — - ۱۰۸ — ۷۹ (۷) – ۲۰۲ — ۱۰۲ — ۲۰۲ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۰۰ —

۷۷۰ — ۸۹۰ . جبل تینملل (٦) ۳۰٤ — (۷) ۲۲۱ —

جبل تینملل (٦) ۳۰۰ – (۷) ۲۲۰ – ۲۶۰ – ۲۰۱ . جبل ابن ثابت (بنی ثابت) (۷) ۱۳۷ –

. \0{

جبل **ثور (۲) ٤٢١** . .

جبل جبراغون (۱) ۹۰.

جبل جردي (٥) ١٤٢.

جبل الجنادل (١) ٧١ .

جبل جهينة (٣) ٢٣٧ .

جبل الجودي (٤) ٣٣٥ — (٥) ٣٢٠ — . 2 . 2

جبل جور (٥) ۲۵۰ — ۳۵۷ .

جبل جوشن (٥) ٣٠٧ — ٣٥٢ .

جبل حاتم (٦) ٥٨٥ .

جبل حاجز (١) ٩٥.

جبل حاميم (٦) ٢٨٨ .

جبل حسان (٢) ٩٧ .

جبل أبي الحسن (٦) ٢٨٤.

جبل حام (٤) ٢٧١.

جبل ابن حميدي (ابن حمدي) (٦)

. £11 — 170 (V) — AA

جبل الحناش (٧) ٥٤.

جبل حيدران (٦) ٢١١ .

جبل الخليل (٢) ١٤١ – ١٤٧ –

. TAA (0) — 101 — 10A

جبل بنی خلیل (۷) ۱۸۶ .

جبل دارك (جبل دراك) (٦) ٥٠ –

. Y.O — TV (V) — 10£

جبل دانس (۳) ۳۱۴.

جبل الدبجرة (٤) ٢٨١.

جبل دبدو (۷) ۱۷۰ *—* ۲۵۵ *—* ۲۲۹ *—* 

. 744

جبل ( جبال ) درن (۱) ۷۵ — ۷۲ <u>—</u>

٧٧ — (٦) ٣٧ — ٨٨ — ٢٢ — ا جبل السري (١) ٨٩ .

- 79x - 770 - 775 - 777 -ro7 -r11 -r-1 -r.. 

> . TTT — TV9 (V) جبل دمّر (٦) ۱۸۷ — ۲٦٠ .

**جبل دنباوند (۲) ۱۸۲ — ۱۸۳** .

جبل ديرو ( دبرو ) (٦) ١٣٢ . جبل الذهب (٦) ٢٤٥.

جبل راشد (بنی راشد) (٦) ٢٦ –

-- 177 -- VO -- TE -- TA

 $(V) = \xi Y \xi = 170 = 10 \Lambda$ 

- VV - 75 - 77 - 77 - 17

- 1A· - 1V1 - 47 - AT

- 117 - 117 - 117 . \$A · — \$TV — TVV

جبل رضوی (۱) V۹ — ۲٤٩ .

جبل الرمل (٤) ٢٨٣.

جَبِلِ الزابِ (٦) ٤٧٧ — (٧) ٢٩٦ .

جبل زالغ (٦) ۲۷۰ .

جبل زرهون (٤) ×۲۲٤ — (٦) ۱۹٤ —

. 772

جبل زغوان (٦) ٣١٨.

جبل زکنون ( زکندر) (٦) ٣٦٩.

جبل الزنجار (٦) ١٨٦ .

جبل الزور (۲) ۸۰۰ . جبل الزيتون (٢) ١٦٢ .

جبل زيري (٦) ١٦٩ .

جبل الصخرة (٦) ٢٣٤. جبل الصفاة (٧) ٧١٧ . جبـل الصفيحة (V) 473 — 479 — . 049 - 543 - EVI جبل صهيون (٢) ١٦٤ — ١٧١ . جبل طارق (٦) ٣١٣ — (٧) ٧٤٥. جبل الطور ( صور) (1) VA — (٥) ٤٤ . جبل طيء (٢) ٢٨ — ٢٨٤ — ٢٦٨ . جبل بني عبد الجبار (٧) ١٤٣ — ١٧١ . جبل عجيسة (٦) ۲۲۷. جبل العرج (١) ٧٩. جيل عردة (٥) ٢٢٧. جبل عرعون (١) ٩٦. جبل العروس (V) ٦١٧· جبل العلافي (١) ٧٢ . جبل علودان (٧) ٢٤١. جبل عياض (٦) ١٩٨ — ٤٩٩ — (V) . 77 - 71 جبل غباغب (٧) ٨٧٨. جبل غزوان (٢) ٣٧٩ — (٦) ١٧ . جبل غارة (٦) ٣٠٦ — (٧) ٢٨٨ . جبـــل الفتح (۲) ۲۰۷ – ۲۰۸ rr = 377 - 777 - 777 $(V) = \xi \circ \lambda = TV \circ = TV \wedge$ - TTT - TTT - TTX - TT7 - TA9 - TAV - TEA - TTA - £ · P - 2 · 3 - P 4 · 3 -- \$7V - \$6Y - \$\$A - \$\$V - 0A0 - 0AY - 0EA - E9Y

. 774 — 747 — 744

جبل سریف (٦) ۲۷۵. جبل بني سعيد (٧) ١٧٦ — ١٧٧ . جبل السكسيوي (٦) ٧٩ — (٧) ٢٦٨ . جبــل سالات (٤) ٥٣ (٧) ٢١ <u>-</u> . VT - V1 جبل سلات (۱) ۷۶. جبل السلسلة (١) ٨٧. جبل السلق (٣) ٤٤٤ . جبل السمر (٥) ٤٧٦ . جبل السن (٤) ٢٩١. جبل سنوة ( سبوة ) (٦) ٢٠٩ . جبل سیاکوه (۱) ۹۸ . جبل سیاه (۱) ۹۰ — ۹۲ — ۹۸ — . 99 جبل سیرات (۷) ۷۵. جبل الشارات (١) ٨٤. جبـــل الشراة (١) ٧٩ — (٢) ٤٧ — - 111 - 1 · · - 47 - 11 331 - 101 - 107 - 188 (3) - 777 - 779 - 777. V. جبل شرکس (۲) ۳۳۲ . جبل شعیب (٦) ۲۲٥ . جبل شکر (۲) ٤٧٥ . جبل شمر (۲) ۳۰۳. جبل شمران (۲) ۱۲۹. جبل شنون ( شنوق ) (٦) ۲۲۸ — ۲۲۸ . جبل **شه**رزور (۱) ۸۸ — (۷) ۱٤۸ . جبل شهريار (٤) ٦٦٢.

جبل الصالحية (٧) ٧٢٩.

جبل مدبوله ( مديونة ) (٧) ٣٢. جبل مرصالة ( موصاية ) (٧) ١٣٧ . جبل مرغار (۱) ۹۶. جبل مزك ( هرك ) (٦) ٢٨٣ . جبل المستند (٦) ٧٥ . جبل مسعود (V) ۲۷· جبل مسلاته (٦) ۱۸۸ . جبل مطاوع (٦) ۱۹۹ . جبل مطايا (٤) ١٣٩. جبل مغيلة (٧) ٤٦٨. جبل المقدس (٢) ١٠٢. جبل المقطم (١) ٧٤ — (٢) ٢٥٤ — (٤) . V£ جبل المندب (١) ٧٢. جبل النار (٤) ٢٥٢ — ٢٥٦ . جبل نفوسة (٤) ٦٠ — ٢٤٤ — ٣٨٨ — · ٢٦١ — ٢٥٥ (٦) — ٣٣٦ (٥) جبل نقر (١) ٧٧ . جبل نیت جون (۱) ۹۲. جبل الهراة (٣) ١٠٨. جبـــل الهساكرة (V) ٤٧٢ — ٤٧٨ — . 014 جبل هنشائه (٦) ٣٤٢ — ٣٤٢ — -77 (V) -04Y -77Y - T97 - TV9 - 1V0 - 17. - \$VT - \$7\$ - TT . 04. جبــل هـوارة (٦) ۲۲۰ — (٧) ٧٣ — . 4.4

جبل قارن (٣) ٤٦٤ — (٤) ٤٤٣ . جبل **قازاز (۷) ۷** . جبل قاسيون (٢) ١٣٠ . جبل أبي قبيس (٢) ٤١٩ — (٤) ١٣٢ . جبل قطابة (٤) ١٤١ — ٢٨٢ . جبل القلعة (٦) ٣٢ — ١٩٢ . جبل القمر (۱) ٦٦ — ٦٩ — ٧٠ <u>— (٢)</u> . 10 جبل قوقیا (۱) ۹۰ — ۹۳ — ۹۷ — . 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 جبل الكاي (٧) ٣٩٦. جبـل کتامه (۱) ۷۰ – ۳۶۱ – (٤) -11(V) - 11V(I) - 11V(I). 44 جبل کریکرة (٦) ٦٢ — (٧) ٦٢ <u>—</u> . 77 جبل کزوله (کزول ) (٦) V٩ — ١٥٩ *—* . 177 جبل کسال (٦) ٣٤. جبل کسروان (٥) ٤٧٦ . جبل کلاوي (٦) ٣٦٩. جبل کوکب (٥) ٣٤٨. جبل کیدرة (٦) ۱۹۱ — (٧) ۱۲٥ . جيل کيکلون (٥) ١٤٦ — ١٤٧ . جبل لاغة (٤) ٣٨. جبل اللان (٢) ٥٦٢ . جبل لکائی (٦) ۲۷٤ . جبل اللكام (١) V٩ – ٨٥ – ٨٦ – . 98 - AV جبل مالطة (١) ٨٥.

جبل الواحات (١) ٧٤.

جبل وجدة (٦) ١٦٥ .

جبل بنی ورثیك (٦) ٣٠٨.

جبل ورغة ( درعة ) (٧) ٢٧٨ .

جبل ورنيد (ورنيد= بني ورنيد) (٧)

. 119 - 198

جبل وریکه (۷) ۴۵۶ .

جبل وسلات (٦) ۲۱۳ .

جبل ونشریس ( وانشریس ) (۲) ۹۶ —

(Y) — XX — YXY — 171Y

\_ 17A \_ 110 \_ A71 \_ 1

\_\_ 107 \_\_ 18V \_\_ 18Y \_\_ 181

\_\_ Y • \$ \_\_ \\\\ -\_ \\\\\

- 711 - 717 - 717 - 717

. TV1 — TT1 — T98 — TOA

جبل يأجوج ومأجوج (١) ٩٠ .

جبل يسعين (٢) ٤٣ — ٥٥ .

جبل یشتر (٤) ۱۷۰ .

جبل يلملم (١) ٧٤.

جبلة ( قلعة جبلة ) (٣) ٢٠٠ — (٤)

- \(\sigma - \(\cdot\) - \(\cdot\) - \(\cdot\)

\_ TIT \_ IV. \_ A7 \_ A0

\_\_ TAT \_\_ TV0 \_\_ TTV \_\_ TTT

. \$ VA (V) - A4 (7) - \$ . 0

جبلي أجا وسلمى (٦) ٨ — ١٠ — ١١ .

جبلین (۳) ۳۶۳.

جبيرة (٦) ٣١٤.

جبيل ( جنبلك ) (٣) ٣٩٦ — (٤) — ٨٠٠

. 471 — 47· — 409 — 48£

**جثولية (١) ٩٧** — ٩٨ .

الجحفة (۲) ۸۰۰ — (۳) ۳۰۶.

الجحون (۲) ۳۹۰ — (۳) ۵۱ .

جدلمان (٥) ۲۰۳.

جدة (۱) - ۲ — ۷۷ — ۳۹ — (۲) جدة ال

۸۸۲ — (٤) ع۲۱ — ۲۳۱ — (٤)

. •VY — • £V — YVV

جدی (٤) ۹۰۰.

الجديدة (٦) ٢٧٤ — (٧) ٩٠.

جديس (۲) ۳۲۵.

**جرابية (٤) ٦٢** .

جراوة (٤) ٢٠ - ٨٨ .

الجرايدة (٥) ٤٩٣ .

جرباء (٢) ٢٦٧ — ٤٦٨ .

جرباذقان (۳) ۵۶۵ — (٤) ۴۹۷ <u>—</u>

. 4T — Y · (0) — 70T — 00V

جربة (جزيرة جربة) (٦) ٢٣٤ —

\_-011 \_-017 \_-011 \_-0TV

\_ 010 \_ 000 \_ 010

- TEO (V) - 71. - 7.9

جرة العريض (٢) ٤٣٢ .

. \*Yo -- \*Y\ -- \*\T

.روه عربیان (۱) ۸۹ – ۲۲۰ – (۲) جرجــــان (۱) ۸۹ – ۲۲۰ – (۲)

-- 074 -- 07· -- Y· A -- Y· ·

- 41 (Y) - 0A0 - 0AY

- 189 - 90 - 98 - 97

- 101 - 101 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121 - 121

- 177 - 177 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187 - 187

- TY\$ - T79 - T7A - T7V

- 792 - 797 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707 - 707

```
- rrr - rir - r·1 - r·.
 __ T9. __ TAV __ TON __ TOV
 - $10 - $11 - T9V - T9T
_ $TT _ $TT _ $TV _ $T0
 _ $7$ _ $0A _ $$T _ $T¶
 _ 070 _ £4. _ £V7 _ £V0
 _ 099 _ 09A _ 07· _ 00A
__ 100 __ 170 __ 118 __ 1·1
-rr -rr -rr -r.
_ $77 _ $7. _ $19 _ Y99
- \xi \xi \cdot - \xi T \circ - \xi T \xi - \xi T \xi
-133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133
_ $0$ _ $0$ _ $0\ _ $$¶
_ $71 _ $7· _ $0V _ $07
<u> — ٤٩٨ — ٤٩٦ — ٤٩٣ — ٤٩٠</u>
_ 011 _ 0.0 _ 0.T
 _ 007 _ 007 _ 001 _ 00·
_ 004 _ 00V _ 000 _ 00£
_ 070 _ 078 _ 071 _ 07·
 _ 0\1 _ 0\0 _ 0\1 _ 0\1
 _ T.1 _ ONT _ OVT _ OVT
__ 1٣٥ __ 1٣٠ __ 1٠٤ __ 1٠٢
 __ 707 __ 7$7 __ 7$7 __ 7$0
- 110 - 111 - 117 - 11Y
- T9 - T1 - T1 - T1 (0)
```

جردقان (٤) ٦٤٥ .

جرش (۱) ۷۶ — (۲) ۳۶۵ — ۷۷۵ — (۱) ۲۲۹ — ۲۸۹ .

الجرف (۲) ۲۸ — ۶۸۹ — ۹۹۹ — (٤) ۱۵۰

جرما (۲) ۳۶۳.

جرمانية (١) ٩٨ .

جردا (۲) ۲۳۴ .

جرزان (۳) ۱۳۹.

جرندة (٤) ١٥٧.

جرى (٤) ٢٥٦ — ٢٥٧ – ٢٥٩ .

الجريد (١) ٢٦٢ – ٤٣٣ – ٤٧٣ –

14 - 17 - 17 - 17

(7) - 617 - 767 (6) - 717

-1.5 - 1.7 - 44 - 4

 $-177 - 171 - 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1 \cdot 1$ 

- Y07 — Y07 — P07 — V07

- 01A - 018 - 017 - 0·Y

-004 - 008 - 077 - 079

-070 -078 -077 -07·

- 09V - 098 - 091 - 0AV - 1·r - 1·r - 1·r - 01A  $(\lor)$  -  $1 \cdot \lor$  -  $1 \cdot \lor$ - TOE - 1AV - 1A7 - 1A8 . 7**49 — 498 — 49**4 جرید تورز (۱) ۷۶. الجزائر (۱) ۷٦ — ۵۰۷ — (۲) ۷۰۰ — - YYY (0) - Y0Y - 191 (2) $- \land \circ - \land \cdot - \lor \land - \lor \lor (\urcorner)$ - 145 - 147 - 141 - 14. - TT. - TIO - T.E - T.T \_\_ YEV \_\_ YTO \_\_ YTE \_\_ YTT \_\_ TTT \_\_ TIO \_\_ TTT \_\_ TOS - \$10 - TAT - TAT - TYV - £0A - ££A - £٣Y - £٣1 - 279 - 277 - 271 - 27. \_\_ 097 \_\_ 007 \_\_ 071 \_\_ \$VV -91-17-18-177 - 171 - 177 - 177- 10· - 177 - 178 - 17T - 104 - 10A - 10V - 10T 

- 118 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114

-191 - 191 - 100 - 100 - 101

- 191 - 117 - 197 - 197

- TYE - TYI - TTA - TT.

- \$ 1 m - mai - ma

-  $\xi \Lambda 1 - \xi \Lambda \cdot - \xi V 1 - \xi V 0$ 

۸۰۰ — ۲۱۰ — ۷۱۰ — ۲۲۰ — ۸۷۰ — ۸۷۰ — ۸۷۰ .

جزائر بني مزغناي (٦) ٧٢ . الجزائر الخالدات (١) ٦٨ — ٧٣ .

جزائر سیلان (۱) ۷۲ — ۷۳ .

جزائر الواقواق (١) ٧٢ .

جزائر الهند (١) ٤٤٥ .

الجزعة (٢) ٦٤٢ .

الجزيرة (٢) ٣٠ — ٣٨ — ٤٤ — ٧٨ —

- 11· - 11\lambda - 117 - \lambda 4

- 174 - 180 - 188 - 181

- Y · E - Y · T - Y · I - I › A

\_ YV1 \_ 777 \_ Y0Y \_ 7.0

- T17 - T+A - TAA - TVA

- TOV - TO7 - TTY - TYY

- TV1 - T74 - T04 - T0A

- 299 - TAY - TAY - TYY

-- 021 -- 072 -- 017 -- 0...

- 001 - 01V - 017 - 010

- 09 · - 011 - 071 - 077

- TA (T) - 781 - 097

- ^9 - 23 - 23 - 21 - 29 - 79

- 1.0 - 1.T - 4A - 47

- 12· - 179 - 17V - 110

- 174 - 177 - 177 - 177

- 191 — 19· — 1A7 — 1A0

- Y· Y - Y· Y - Y· 7 - Y· 9

- T19 - T17 - T17 - T11

- YOY - YTV - YYV - YYT

```
- Y71 - Y07 - Y00 - Y08
                                                                                                                                                                                                                                                                                       _ TYY _ TTA _ TTT _ TTE
                                                                                                                                                                                                                                                                                     - Y4 · - YA7 - YA8 - YV9
                                                                                                                                                                                                                                                                                     - TIN - TIV - TIO - TIE
                                                                                                                                                                                                                                                                                        - ra. - ray - ret - ret
                                                                                                                                                                                                                                                                                       - $17 - $17 - $1. - 713
                                                                                                                                                                                                                                                                                       - 178 - 177 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 - 178 
                                                                                                                                                                                                                                                                                       -131 - 131 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133
                                                                                                                                                                                                                                                                                       - 071 - 019 - 0·V - $9F
                                                                                                                                                                                                                                                                                       __090 __000 __070 __070
                                                                                                                                                                                                                                                                                      - 10A - 10· - 17£ - 11A
                                                                                                                                                                                                                                                                                       -119 - 110 (3) -777
                                                                                                                                                                                                                                                                                       - 1 £ V - 1 £ 7 - 1 7 F - 1 7 A
                                                                                                                                                                                                                                                                                      371 — P37 — 177 — 777 —
                                                                                                                                                                                                                                                                                     - YAY - YAY - YAY
                                                                                                                                                                                                                                                                                     -- TPT -- TPT -- TPT
                                                                                                                                                                                                                                                                                     - rrr - rr - rr - rr - rr
                                                                                                                                                                                                                                                                                   - TTT - TOE - TEV - TTT
                                                                                                                                                                                                                                                                                 - ras - rar - rai - ra.
                                                                                                                                                                                                                                                                                    _ $1. _ $.0 _ $.7 _ 790
                                                                                                                                                                                                                                                                                     - 04A - 0V$ - $17 - $11
                                                                                                                                                                                                                                                                                    __TT (0) __TTT __TT0
                                                                                                                                                                                                                                                                                 __ {* _ _ {* _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ * _ _ *
                                                                                                                                                                                                                                                                                    - 1V - 17 - 11 - 01 - $0
                                                                                                                                                                                                                                                                                    - 171 - 181 - 178 - VO
                                                                                                                                                                                                                                                                                      -19.-149-148-14
- 047 - $7A - $0· - 771
```

```
- 117 - 110 - 117 - 147 -
       - 717 - 777 - 777 - 737 - 777
      - Y7Y - Y07 - Y01
      - TA. - TVI - TTV - TTO
      - 799 - 797 - 795 - 7AT
       -r·7 -r·0 -r·1 -r··
| - TIO - TIT - TI. - T.A
       -- 470 -- 475 -- 414 -- 414
      - TEA - TE · - TT9 - TT9
      __ TOT __ TOT __ TO! __ TO.
       __ TOX __ TOY __ TOO
      - TV1 - TV7 - T79 - T70
      __ TA9 __ TAV __ TA0 __ TAY
      - ran - rar - ran - ran
      - $ · \mathfrak{\pi} - \mathfrak{\pi} \cdot \mathfrak{\pi} - \mathfrak
      _ $10 _ $17 _ $1. _ $.0
      - £99 - £71 - £09 - ££1
      - 718 - 7·7 - eve - eve
                                       . ٦٢٦ — ٦٢٥ — ٦٢٤
                                                        جزيرة ارواو (٥) ٤٧٧.
                                                         جزيرة أروى (٣) ٢٣ .
                                                   جزيرة أعدوش (١) ٨٥.
      جزيرة اقريطش (١) ٥٩ - ٨٣ -
                                                       . 109 (£) — Ao
                                                        جزيرة أقور (٥) ٢٤٩.
                                                جزيرة الاملس (٦) ٢١٤.
      جزيرة الاندلس ( الجزيرة الاندلسية ) (١)
      - YY · (Y) - ANV - $ . 0
      -11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11
```

(V) - 07. - 009 - 007 - YYO - YYI - YYV - YTA - YAE - YVA - YVV - YV7 - TY7 - TY9 - TY9 - TX7 \_\_ TET \_\_ TEV \_\_ TET \_\_ TTV . 0 EV \_ 0 · 9 \_ TV0 \_ TV · جزيرة انكلترا (١) ٩٧ — ١٠٠٠ . جزيرة اوال (٢) ٣٥٧ ــ (٣) ٠٠٠ ــ .118 - 117(8)جزيرة أوليك (١) ٦٩ . جزيرة برعاقبة (أبو قاعة) (١) ١٠٠ . -جزيرة بلونس (١) ٨٣ - ٥٥. جزيرة جربة (جربة) (١) ٣١٦ - (٥) -  $\xi \wedge \Upsilon - \Upsilon \Upsilon V - \Upsilon \Upsilon \Upsilon - \Upsilon \Upsilon V$ -011 - 277 - 227 (7)\_ 370 \_ 770 \_ 170 \_ 170 . 711 — 71· — 7·**9** جزيرة جنوة (١) ٣١٥. جزيرة الحمامات (٦) ٢١٤. الجزيرة الخضراء (١) ٨٣ – ١١٣ – (٤) \_ 190 \_ 198 \_ 198 \_ 191 - YIV - YIE - 19V - 197 -177 - 177 - 177 - 177 $(V) = VV = VV = V \times \Lambda$ \_ YOX \_ YOO \_ YOE \_ YOT - Y7Y - Y71 - Y7. - Y09 \_\_ Y7V \_\_ Y77 \_\_ Y76 \_\_ Y78 - TYY - TI7 - TIT - TYV . 244

الجزيرة الدبيسية (جزيرة بني دبيس) (٤)

- 777 - TON - TOO - TOE . 781 — 788 جزيرة رفق (٤) ٢٦٤. جزيرة سردانية (١) ٥٩ — ٨٣ — ٨٥ — . 410 جزيرة سرنديب (١) ٧٢ . جزيرة سواكسن (١) ٧٧. جزيرة شريك (٤) ٢٥٠ . جزيرة شقر (٦) ٣٨٥ — ٣٨٨ . - ۸۰ - ۸۳ - ۸۰ (۱) جزیرة صقلیة (۱) . 700 (T) — TTT (T) جزيرة العرب (الجزيرة العربية) (١) -11 - 11 - 11\_ o · V \_ YAA \_ Y · V \_ 1 · o (1) - 17 - 13 - 13 - 13 $(V) = \xi V \quad (0) = VV$ . 707 **جزیرة ابن عمر (۱) ۸۷ — (۳) ۹۰۰** — - 097 - 098 - 0NN - 0V1  $-\tau\tau$   $-\tau\tau$   $-\tau\tau$   $-\tau\tau$ - 111 - 11· - TVY - TEO - 014 - 116 - 115 - 117 - 11 (°) - 7.0 - 04A - T7 - TX - TY - TI - TX - 01 - 29 - 27 - 2· - TA

- Yo. - YEA - YYO - 77

- YAY - YV9 - Y7V - Y71

-T1. -T.V - T.O - 799

\_\_ TIO \_\_ TIE \_\_ TIT \_\_ TII

\_\_ TVV \_\_ T00 \_\_ TE9 \_\_ TT0

197 — 397 — VP7 — 133 — 017.

جزیرة الفیل (٥) ۲۱ه . -جزیرة قادس (۱) ۸۶ — ۳۱۳ — (٦) ۳۱۲ — ۳۱۲ .

جزیرة قبرص (۱) ۹۹ ـــ ۷۸ ـــ ۸۳ . جزیرة قدوح (٤) ۲۳۱ .

جزيرة قرقنة (٥) ٢٣٧ . جزيرة القمر (١) ٧٢ .

. بریر جزیرة قوصرة (٥) ۲۳۵ — (٦) ۲۱٤ .

جزيرة ابن كاوان (٣) ٢٠٩ — ٢٢٥ .

جزيرة كيوثر (كبوثر) (٧) ٢٧٤ .

جزيرة مالطة (٦) ٤٠١ .

جزيرة مالقة (١) ٨٣ .

جزيرة مايرقة (١) ٨٣ .

جزيرة مرية (١) ٨٣ .

جزيرة فرفة (١) ٨٣ .

جزيرة المنقب (١) ٨٣ .

جزيرة الموصل (١) ٦٢ .

جزيرة مومواغا (٥) ٦١٧.

جزيرة ميورقة (١) ٥٩ — (٦) ٣٢٥.

جزيرة بني نفيس (٥) ٣٥.

جزيرة وطيف (٧) ٢٧٥ .

جزيرة الياقوت (١) ٨٢.

جسر الحديد (٥) ٤٧١.

الجعبات (٦) ۲۳۳ — (٧) ٧٣ — ٥٥ —

· 110 — 7 · 7 — 110 — 1 · ٤

الجعرانة (٢) ٤٦٥ — ٤٦٦ .

الجعفرية (٣) ٣٤٩.

جفنه (۲) ۳۱۰.

جكة (حلبة) (٥) ٢٩٢. الحلحاء (٢) ٦١٦ — (٣) ١٨١.

جلق (٢) ١٧٥.

جلولاء (۱) ۸۸ — ۳۱۳ — (۲) ۳۳۰ — - ۵۲ — ۵۲۰ — ۵۳۸ — ۵۳۸

(T) - TT9 - 07F - 001

-1· (1) -777 -770

-18· (7) -8·· -8·· -8··

. 1. (V) — \$70 — 1\$1

جلیقیة (۱) - ۲۸۱ (۲) جلیقیة (۱) جلیقیه

- 177 - 17· - 107 - 10Y

- 177 - 170 - 178 - 174

-777 - 777 - 777 - 777

جمد (۲) ٤٩٢ .

. ETT (V) - TTT

جمع (٢) ٣٩٦.

جميد (٢) ٥٧٩ .

جنابة (۲) ه٥٥ — (٤) ١٦٥ — (٠) ٣٥.

جنجالة (٤) ٢٠٤.

الجند (٥) ٣٣٧.

جندار (٥) ٤٥٣.

r·7 \_ 700 \_ 700 \_ (T)

- £71 - £7. (\$) - 0£4

. 187 (O) — JAA

**جنزة (٣) ٥٦٥ --- (٤) ٦٧٣** .

جنوة (۱) ۹۲ — (۲) ۲۷۷ — (۳)

 $(3) \ P3 - 777 - (6)$ 

**─ ۲17 (7) — 777 — 014** 

. 0 V 9 — 0 V A — TAO — TO I

جهان (۵) ۲۱.

جهرم (۲) ٥٥٥ — (٥) ٥٣٠ .

جهينة (٣) ٣٠٦.

جواتي (۲) ٥٠٤ .

جودة (٦) ٧٨ .

جور (۲) ۲۸ — ۲۰۰ .

جوربان (کرزبان) (٤) ۵۳٤ .

جورجيا (۷) ۷۲۰ — ۷۲۷ .

جورقـــان (الجوزقــان) (٤) ٤٢هــــ ٦٣٠ ـــ ٦٩٢ .

الجوزجان (۱) ۸۰ – ۸۱ – ۸۲ –

(1) - 11 - 10 - 1

\_\_ V9 \_\_ VA \_\_ VV (٣) \_\_ • V9

\_ 108 \_ 17. \_ 114 \_ 110

\_ TOT \_ TTT \_ TTY \_ TTT

\_\tau\_(\xi) \_\tau\tau \_\tau\_0\xi

\_\_ \$79 \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$ \_\_ \$7\$

\_ £AY \_ £A. \_ £VV \_ £V£

(0) -018 -011 -0.1

71

جوزم (٥) ٣٥١.

الجوسق (۳) ۱۹۶ — ۳۵۶ — ۳۵۳ —

- TV9 - TV8 - TVY - TVY

. YOA (O) — YOO (E) — YA.

جوسین (۲) ۲۲۰ .

جوشن (٤) ٣٠٢.

الجوف (۲) ۲۶۰ — (۶) ۲۱۷ — ۲۳۱ .

الجوكان (٥) ٤٤٢ .

الجولان (٢) ٥٣٥ — (٣) ٢٧٥ .

جوين (٥) ٨٤ .

جيّان (حيان) (١) ٨٤ (٢) <u>٢٨١ —</u>

-771 -710 -717 (1)

- TYY - YOY (7) - YYY

\_ TO1 (V) \_ TT0 \_ TTA

\_\_ 107 \_\_ 707 \_\_ 708 \_\_ 708

. 71· — · V· — · · V

جيجل (٤) ٢٤٤ — (٥) ٣٣٢ — (٦)

· ٢٣٤ — ٢٩٦ — ١٩٥

جيحون (جيحوب) (٣) ٤٣٨ \_\_

\_ £70 \_ 79 (£) \_ 0AT

- \$V · - \$0 · - \$7\$ - \$77

-- 017 -- 0· £ -- 0· 1 -- £ A·

\_\_ 019 \_\_ 017 \_\_ 01V

- 179 - 177 - 177 - 177

\_ 131 \_ 771 \_ 010 \_ 171 \_ 181

\_ 091 \_ 09· \_ 0A9 \_ 0AA

جيرة (٢) ٥٠٧ .

حائط العجوز (۲) ۲۲۹ — ۲۳۷ . الحاجر (٢) ٣٦٤.

> حاحة (حاجة) (٦) ٣٥٧ \_ ٣٥٣ \_  $. \forall \cdot \cdot \cdot = \forall \wedge \cdot = \forall \cdot \cdot \cdot (\vee)$

حارم (٥) ۲٤٢ — ۲۹۱ — ۳۰۱ —

. £7£ — 3A7 — 373 .

الحازر (۲) ۳۷۱.

اقلیم حاشد (۲) ۳۰۱ — (٤) ۲۸۳ .

حال (٥) ٣٧٨.

حالي (٥) ٣٢٠. - mrx - rr. - 127 (7) and-1

-011 -077 -071 -070

\_\_ 1.6 \_\_ 1.7 \_\_ 040 \_\_ 0AY

 $- \vee 4 - \vee \vee (\vee) - 717$ . 440 - 445

الحبشة (۱) ۲۰ – ۷۱ – ۷۲ –

\_ 170 \_ 1·V \_ 1·7 \_ 1·8

\_ Y70 \_ £17 \_ Y97 \_ Y.£

-77 - 71 - 11 - 11 - 11

- TVT - TVT - TI · - 1VT

- TAY - T90 - T97 - TVV

- £17 - £.7 - £.7 - TAA

- 20 - 274 - 210 - 214

\_ 1 (m) \_ 017 \_ 101

-7(7)-77(2)-170

. 17 (V) — TE1

حبونة (٣) ١١٧ — ١١٨ .

الجثيثية (٤) ١٠٤.

الحجاجية (٣) ٣٩٥.

الحجاز (۱) ۱۶ — ۲۸ — ۳۰ — ۲۰ —

\_ VA \_ V\$ \_ VY \_ 70 \_ 71

-11. -1.0 - 1.5 -V4

\_ Y.0 \_ Y.8 \_ 19V \_ 1A1

\_\_ 700 \_\_ 701 \_\_ 717 \_\_ 777

· \_ ٤·٨ \_ ٣٧٤ \_ ٣٦١ \_ ٣٢٣

\_\_010 \_\_ 880 \_\_ 888 \_\_ 817

\_\_ 07· \_\_ 00/ \_\_ 00/ \_\_ 079

\_ 07A \_ 070 \_ 07£ \_ 07Y

 $\Lambda \Upsilon \Lambda - \Lambda \Upsilon \Lambda - \Lambda \Upsilon \Lambda - \Lambda \Upsilon \Lambda$ 

-11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11

- \$\$ - T\$ - TI - T' - T\$

~ Vo \_ TY \_ or \_ £4 \_ £A

-111-1.8-1.1-1..

- 178 - 177 - 117 - 11°

- 777 - 711 - 7·F - 17F

\_\_ Y40 \_\_ Y4T \_\_ YA4 \_\_ YAV

\_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*\*

-- 717 -- 7·7 -- 7·7

- TE · - TTE - TTT - TTI

- TOT - TOO - TET - TE1

- TT4 - TTA - TTY - TO4

\_ £ . 0 \_ £ . £ \_ ٣٩٣ \_ ٣٨ .

\_\_ 0 \ Y \_\_ 0 Y . \_\_ 20 Y \_\_ 27 \

(7) -36 -377 -61-77-79-77-77-17-1.0. -1.0. -1.0.- 1 V £ - 1 V T - 1 V 1 - 1 V 1 - 719 - 177 - 177 - 179 - 707 - 725 - 777 - 777 -  $r \cdot 7 - r \cdot 7 - r \cdot 7 - r \cdot 7$ - 201 - 279 - MTY - MTY -75 - 17 - 11 - 7 (5)- 177 - 117 - 117 - TT - 178 - 18V - 187 - 188 - 177 - 179 - 177 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - TAY - TAY - TVA - TVA  $\circ \wedge \Upsilon = \Gamma \wedge \Upsilon = \Gamma \wedge \Gamma = (\circ)$ - £ £ A - £ TT - T0 · - 10 <u> — ٤٩٧ — ٤٩٦ — ٤٩٥ — ٤٦٤ </u>  $\bullet \bullet \bullet - \bullet \bullet - \bullet \bullet \bullet - \bullet \bullet \bullet$ -1 $(\lor)$  -  $\lor \lor$  -  $\lor \lor$  -  $\lor \lor$ -7  $\sim$  7  $\sim$  1  $\sim$  1  $\sim$  1  $\sim$  1- VYY - VIV - VII - V·A . VTO \_\_ VTO الحجر (۱) ۷۹ (۲) ۹ – ۲۶ – . TO - TAA - EE - TA الحجر الأسود (١) ٤٣٨ — ٤٣٩ — (٤) . 171 — 177 — 170 — 117 الحجفة (٢) ٢٤ — ٤٥٨ — ٤٨٠ .

الحدث (۳) ۲۲۷ — ۲۲۸ — ۲۹۹ — ۲۹۹ — ۲۸۸ مرحم ۱۳۰۰ مرحم الحدی (۵) ۳۰۰ مرحدوی (۵) ۹۹۱ م.

الحديبية (٢) ٣٤٩ – ٣٨٦ – ٤٤٧ –

- \$23 \_\_ 603 \_\_ 703 \_\_ 775 \_\_ 777 .

الحديثة (١) ٨٨ (٣) ١٣٤ – ٢٩٩ –

- 113 - 113 - 777

\_ 0V7 \_ 0V£ \_ 0Y£ \_ 0·A

- TAA (\$) - 709 - 771

- TT9 - TT9 - TT9 - TT9

(°) - 317 - 490 - 490

. ٤٤١

حرّاء (۲) ۲۰۹ — ۲۱۰ .

حرار (۲) ۲۰۰ .

حرارة (٢) ٣٦٩.

الحراقة (٣) ٤٤٧ .

حرّان (۱) ۸۷ — ۳۹ — ۳۹ —

- · · - ٤ · - ٤ · - ٤٣

- roo - rot - rot - rot

- TA (T) - 0 EV - 0 E 7

- 101 - 121 - T4

- 170 - 171 - 177 - 171 - 171

- **177** - **177** - **177** - **177** 

- Y77 - Y77 - Y77 - Y77

-- 017 -- 797 -- 710 -- 710 --

- 090 - 009 - 001 - 001

- YAY - YAY - YY  $(\xi)$ 

-- TOT -- TOT -- TOT

- rrx - r17 - r1. - r. \_ 40. \_ 450 \_ 455 \_ 45 \_ TAV \_ TOV \_ TOY - TO -17 - 1(0) - 111 - 111-11-74-11-11-11 \_190 \_111 \_111 \_111 \_ Y·V \_ Y·0 \_ 19\$ \_ 19V - 777 - 717 - 717 - 7·A \_ 700 \_ 789 \_ 78A \_ 77A \_ YAY \_ YYY \_ Y70 \_ Y71 - mir - mii - mi· - m· q - mr. - miz - mis - mir \_\_ WEA \_\_ WY9 \_\_ WYE \_\_ WYF \_ TO7 \_ TOO \_ TO · \_ TE9 \_ TVX \_ TVV \_ TVY \_ TOX \_ ma. \_ maa \_ maa \_ mar \_ mar \_ mar \_ mar \_ mar -1.1-1.1-1.1 - 117 - 111 - 11. - 21. - 710 - 277 - 278 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 - 215 . YY7 (V) — 18 (T) حرب (۶) ۱۱۳ . حربي (حرني) (٥) ٣٧. حرّة (۲) ۷۷۷ — (٤) ۲۷۹ — (٥) ۳۳. حرة الرمل (٢) ٤٧٨ . حرَّة بني سليم (٢) ٣٦٧. حرّة النار (٢) ٣٦٧ . حرست (۳) ۱۳٤. حرش (۳) ۱۳٤ .

حرقان (۳) ۲۱۶. الحرم (۱) ۴۳۹ — ٤٤٠ . الحرمين (۱) ۳۷٤ (۳) ۱۸۵ 🛁 -79 (0) - 171 - 77 (2). 409 - 401 الحرمية (٥) ٢٧٧ . حروبان (٥) ١٢٠. حرورا (۲) ٦٣٤ — (٣) ١٦٧ . حرورية (٣) ٢١٩ . الحريشية (٣) ٣٠٩. حريم (٤) ٣٤٠ (٥) ٣٩٣. الحزونة (٥) ٣٧٦. حزوی (۲) ۳۷۸. الحسينيــة (٣) ٥٣٥ – (٤) ٣١٥ – · 27 - 113 - APO. حش کوکب (۲) ۲۰۱. الحصن (۳) ۱۰۵. حصن آش ( آشر ) (۷) ۵۷۰ – ۲۰۷ . حصن الابر (٢) ١٢٦. حصن الاثارب (٥) ٢٢٢ – ٢٦٦ – . 770 - 777 حصن الاجم (٢) ٧٤٥. حصن ابن أبى الحقيق (القموص) (٢) . 204 حصن الاربات (٥) ٢٥٤.

حصن ارجونه (۷) ۰۰۵.

حصن ارون (٥) ٣٩٨. حصن ارك (٤) ٤٢٩.

حصن البيرة (٤) ١٥٥. حصن تاحجموت (۷) ٤٦٢ — ٤٨١ – . 019 حصن تــازوطــا (۷) ۲۲٤ – ۲۸۹ – . YAA حصن تاسكرات (٦) ١٧٤. حصن تافرجا (٦) ٣٦٤. حصن تافركينت (٧) ١١٦ — ٢٠٧ . حصن تاقیوت (٦) ۲۷۲. حصن تانصاصت (٦) ٣٦٧ - ٣٦٨ . حصن تاونت (۷) ۲٤٤. حصن تطلیت (٥) ۲۷۸ . حصن التعكر (٥) ٣٣٧. حصن تلا (٤) ١٤١. حصن التلصص (٤) ٢٠٠ . حصن توكال (٧) ١٤١ — ٢١٢ . حصن تیسخت (٦) ۳۵۳ – ۳۵۷ – . ٣٦٨ — ٣٦٧ — ٣٦٤ حصن الجامة (٤) ١٧٠ – ١٧٧. حصن جرج (۳) ۱۹۸ . حصن الجعبات (٧) ٢٠٩. حصن جعفر = قلعة جعفر. حصن جلدك (٥) ٢٨٤ . حصن جلانية (٦) ٣٢١. حصن جلولاء (٢) ٥٧٥. حصن جليانة (٧) ٢٥٨ . حصن الحجارة (٢) ٢١٦. حصن حجر النسر (٤) ١٩. حصن الحديد (٣) ٨٩. حصن الحرث (٢) ٥٤٣ .

حصن ارکش (۱) ۲۰۰ — (۷) ۲۷۳. حصن اسکندرونه (۲) ۱۵۶ 🧢 حصن اشقبل (٥) ٩٠ . حصن اصبهذ (٤) ٤٣١ - ٤٧٦ . حصن اصطبونة (٧) ٢٨٤. حصن الاضرار (٥) ٣٤٥. حصن افامية (٥) ٢١٨ . حصن افلنتين (٤) ٢٠٤. حصن الاكراد (٥) ٢١٤ - ٢٨٦ -PAY — 7PY — 3PY — 077 — \_ 207 \_ 20. \_ 229 \_ 797 . 714 — 279 — 277 حصن الاكمة (٥) ١٧٦. حصن أكملم (٧) ٤٥٧. حصن الأقارة (الاماري) (٥) ١٧٦ — . 400 حصن اندروس (٣) ٤٤٦ . حصن انیشه (٦) ۳۸٦. حصن أوال (٤) ٤٢٩ — ٤٣٢ . حصن بانیاس (٥) ۲۸۲. حصن بجير (٧) ٢٨٤ . حصن البرامكة (٣) ٦٢٦ — (٥) ٢٦٨ — . 479 حصن برزية (٥) ٣٦٧ — ٣٦٨. حصن بركونة (٧) ٢٥٩. حصن بني بشير (٧) ٢٥٩. حصن بطزل (٤) ٥٥٥.

حصن بکر (۷) ۱۶۲ — ۱۶۳ — ۳۳۱ .

- صن بلخ (٣) ٢٥٥.

حصن بلمة (٧) ٢٥٤.

حصن الحمراء (٧) ٢٥١.

المجلوس ( هونين ) (٥) ٢٩٢ .

· **خ**صن الحنش (٤) ۱۷۹ .

حصن الحواني (١) ٨٦.

حصن خدد (٤) ۲۸۰ - ۲۸۱ - ۲۸۲

حصن خسرو جور (٥) ٩٠ .

حصن خفان (٤) ٣٥٧.

حصن الداثر (٤) ٢٧٧.

حصن داخون (۲) ۱٤۱ .

حصن درك (٤) ٤٥٣ .

حصن دلوكة (٤) ٣٠٢.

حصن اللاملوه (٤) ١٤١ — ٢٧٦ — ٢٨٢ . .

حصن ذي القرنين (٥) ٢٧٨ .

حصن رام (٥) ۲۰۸.

حصن الرزق (٥) ٢٧٨.

· حصن الرستن (٥) ٣٠١ · ،

حصن رعيان (٥) ٣٤٥ - ٣٤٦.

حصن رمسة (٥) ١٧٤.

حصن ربطــة (روطــة) (٤) ١٦٥ —

. YON (V) - 1VN - 177

حصن زالق (۲) ٥٨٠ .

حصن زردنا (٥) ۲۲۲.

حصن زم (۳) ۱۱۶.

حصن ونطرة (٣) ١٦٨ .

حصن زیاد (٤) ۳۰۲ — ۳۱۵.

حصن سقوط (٧) ٢٧٣.

· حصن السلالم (٢) ٤٥٣ .

حصن سمندان (٤) ۲۸۱.

حِصن سنان ( سمنان ) (۳) ۳۲۰ — (٤) . 177

حصن ستمرية (٤) ١٧٧.

حصن السهلة (٧) ٥٧٠ ـــ ٢٠٧. حصن شبرمة (٦) ٣٢١.

حصن الشرف (٤) ٢٧٧.

حصن شریش (۲) ۲۸۰.

حصن شقیف (٥) ۱۸۱.

حصن شنفیلة (٦) ٣٢٤.

حصن الشوبك (الشويك) (٥) ٢٩٥ —

. \$ £ \$ - TO \ - TE \$ - TTO حصن شونة (٤) ١٦٨ — ١٦٩ .

حصن شيطران (٤) ١٥٥.

حصن صافيتا (٥) ٢٩٦.

حصن الصعب بن معاذ (٢) ٤٥٣.

حصن صعدة (٦) ١٣٩.

حصن الصقالبة (٣) ٢٨٤.

حصن الصمدان (٤) ٢٨١.

حصن صنعاء (٤) ٢٨٠ .

حصن الطياق (٤) ٤٣١ - ٤٣٢ -. P.V - 27.

حصن طرش (٤) ۱۷۷ — (٦) ٣٢٩.

حصن الطومار (٥) ٢١٤.

حصن عرقة (٥) ٢٩٦ .

حصن العريمة (٥) ٢٨٢ .

حصن علوان (٦) ٢٤٧ .

حصن علودان (٦) ۲۹٦ — (٧) ۲۳٥ —

. \$40 - 417

حصن غافق (٦) ٣٢٥.

حصن غرماج (٤) ١٨٣.

حصن غزية (٥) ٢٢١ .:

حصن الفادة (٥) ٢٨٤ .

حصن الفرج ( الفرح ) (٤) ١٩٨ — (٥)

حصن القدموس (٥) ٢٣٠.

حصن قره (۳) ۳۲۰.

حصن قرورية (٣) ٥٥٥ .

حصن القشتيل (٦) ٤٦٨ — ٤٤٥ — ٥٦٠ — ٥٨١ — ٦١٠ .

حصن القصر (٦) ٣١٣.

حصن قصرانه (٤) ٤٩٥.

حصن قطيانة (٧) ٢٥٨ .

حصن القلعتين (٥) ٣٩٧ .

حصن القليعة (٧) ٢٥٨ .

حصن قمارش (٤) ۲۱۷ .

حصن القناطر (۷) ۲۷۳ . حصن قبلا (۳) ۳۲۳ .

حصن الكأي (٦) ١٧٨.

حصن کسری (۲) ۲۱۵. - مصن کسری (۳)

ں رو ر حصن کفخ (۳) ۲۳ .

حصن کیاح (۵) ۱۹۷.

حصن کوکب (٥) ۳۹۸.

حصن کیفا (٤) ٥٩٩ ــ ۲۰۷ ــ (٥)

- 717 - 718 - 177 - 717

- Y27 - Y27 - Y27

- YOY - YOY - YOY

- YN1 - YVV - YV· - Y7V

\_ Y90 \_ Y9. \_ YA9 \_ YAW

------

- 44. - 414 - 415 - 41.

\_ TO1 \_ TE9 \_ TE0 \_ TYE

\_ mas \_ mos \_ mos \_ mos

(۷) ۱۹۲ . حصن لقنت (٤) ۱۶۹ .

حصن لوقا (٤) ٣١٠.

حصن مأمون (٤) ٤٨٦ .

حصن ماجد (۳) ۳۲۰.

حصن ماداس (۷) ۲۲ .

حصن ماردین (۵) ۲۶۹.

حصن قیجة (۷) ۱۸٤ .

حصن مجدل (٥) ٣٦٠.

حصن مجریط (٦) ۳۳۰ — (۷) ۲۷۰ حصن المحولی (۵) ۱۸۳ .

حصن المدور (٦) ٣٤٠.

حصن المرأة (٢) ٥٠٨ .

حصن مرات (۷) ۲۰۲.

حصن مرادة (٧) ٤٦٢ .

حصن مزيلة (٤) ٢١٠ .

حصن المسلى (٧) ٢٦٨ .

حصن المشعر ( الشعر ) (۲) ۲۱۰ — (٤) ۲۷٤ .

حصن مصدود (٤) ۲۸۰ — ۲۸۱ ..

حصن المعدية (٥) ٥٨٠ .

حصن ملا (٥) ٧٧٥ .

حصن مليح الارمني (٣) ٤٧٩ .

حصن مليلة (٧) ٢٤٤.

حصن منث مولن (٤) ١٦٦ .

حصن المنتلون (٤) ١٧٦ . حصن منصور (٣) ٤٧٩ — (٥) ٢٥٨ .

حصن المنكب (٧) ٢٧٠.

حصن المنيطرة (٥) ٢٩٠ .

حصن مهدي (٣) ٣٨٥ – ١٠٥ – ٢٠٠

```
(T) -787 -0·1 - 890
   - TET - TIE - TI - INE
 -119 (3) = 111 - 119 (3)
(V) = Y \wedge \lambda \lambda (\circ) = Y \wedge \circ = Y \wedge Y
                  . 777 - 3.0 - 3.77 - 777
 الحضرة (٦) ٣٤١ – ٣٤٢ – ٣٤٣ –
 - TEN - TEV - TEO - TEE
- TVV - TOT - TO - TE9
 - TA7 - TA0 - TAE - TV9
  - £ · Y - £ · 1 - F 9 - F 9 ·
 - \xi 7  -111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-11-111-11-11-11-11-11-11-111-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-
- tox - toy - toy - toy
- £77 - £77 - £7. - £09
 -110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110 - 110
- $V$ - $V\ - $V\ - $79
- \xi \Lambda \Upsilon - \xi \Lambda \Upsilon - \xi \Lambda \circ - \xi \Upsilon \circ
- $\lambda\lambda - $\lambda\lambda - $\lambda\lambda - $\lambda0
- £97 - £91 - £9. - £A9
- 193 - 193 - 193 - 193 -
_0.7 _0.1 _ 5.9
_ 0· V _ 0· 7 _ 0· 0 _ 0· £
_017_011_01._0.9
 -011 -010 -016 -018
- 075 - 077 - 077 - 019
 - 079 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 
- 079 - 077 - 077 - 071
 - 027 - 027 - 021 - 02.
 - 001 - 019 - 010 - 011
```

-- 000 -- 001 -- 007 -- 00Y

حصن النجير (٢) ٤٩٤ . 🛸 حصن نهدي (٣) ٣٨٥. حصن ابن هبیره (۳) ۵۰۱ . حصن الهفتجان (٤) ٢٠٤. حصن وادي ابن الأحمر (٥) ٢٣٢. حصن وان (٥) ٣٩٦. حصن الوبيد (٣) ١٠٥ . حصن الوطيح (٢) ٤٥٣ . حصن ياسنة (٥) ٢٧٨. حصن يسٌ (٤) ٢١٥. حصن يشتر (٤) ١٦٥ -- ١٦٦ . الحصنة ( الحضنة = المضة ) (٦) ٣٤ \_\_ . 144 - 27 حصنی (٤) ٣٥٦. حصون الاماري (٥) ٢٥٣. حصون الجبال (٥) ٣٣٧. حصون سجستان (٥) ۲۷۸ .. حصون الهكــــاريـــة (حصون الاكراد ا الهكارية) (٥) ٢٧١ — ٢٧٧ . حصيد (۲) ۱۳۵ . حصين (٧) ٣٦٤ — ٤٣٨ = ٤٧٩ \_\_ . 019 حضرموت (۱) ۷۳ — ۱۰۵ — (۲) ۹ — - rr - rs - rr - ri - ii \_ TA9 \_ OA \_ OT \_ TE -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111-193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193

حصن ناعم (۲) ۲۵۳.

```
__ 07V __ 070 __ 014 __ 01A
                             _ 07· _ 00\ _ 00\ _ 00\
_ 01 _ 01 _ 07 - 07 - 07 l
                             _ 077 _ 077 _ 077 _ 077
_ 014 _ 011 _ 011 _ 011
                             - ONN - ONY - OY1 - OY1
_ 7.. _ 090 _ 098 _ 09.
                             -099 -09A -09V -097
--- 70 (£) -- 777 -- 771
                             - A· - Y1 - Y0 - 19 - 11
                             -- 118 -- 11· -- 1· 1 -- 1· \
- 1.4 - 44 - AT - AY
                             - \forall \lambda - \forall \lambda - \forall \lambda - \lambda
- Y9A - Y97 - Y90 - 1Y1
                             - ^^ - ^^ - °° - £T - T1
_ *·* _ *·* _ *·1 _ *··
                             -17^{\circ}-177^{\circ}-17^{\circ}-11
-7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7
- TIV - TIE - TIT - TII
                             - 75· - 777 - 777 - 7· A
- TT1 - TT - T14 - T1A
                             - TEI - TTV - TTT - TTT
                             - 777 - 77° - 77° - 77°
- TEY - TE7 - TE6 - TE7
                             _ £70 _ £7 · -- £ · 9 _ TA0
-- TO1 -- TO. -- TE9 -- TEA
                             - T74 - T77 - T0T - T0T
                                     . 777 — OAT — OYE
- mag - mag - mag - mag.
                                     المضرون (۲) ۱۱۰ — ۱۱۱ .
-$\cdot\wedge -$\cdot\vee -$\cdot$
                                            نضن (٢) ٣٥٥ .
- 177 - 1·0 - £17 - £·9
                                نضوراً (۲) ۱۸۹ — ۲۸۶ — ۳۵۵ .
لطين (٥) ٣٥٩ — ٣٦٠ — ٣٦١ —
-11-11-11-11
                               . $$V — ٣٨٨ — ٣٦$ — ٣٦٢
-0·- 19 - 11 - 19 - 19
                                 نفير (۲) ۵۰۸ — ۲۰۸ — ۲۰۹ .
_77 -78 -77 -07 -01
                             فلب (۱) ۸٦ (۲) ۲۰ – ۱۱۱ –
-177 -171 -100 -74
                             - 1 1 V - 1 10 - 1 17 1 - 1 17
- 1V1 - 1V· - 171 - 17V
                             - TYY - T70 - TY7 - T.4
- 1V0 - 1V1 - 1VT - 1VT
                             - 771 - 77· - 777 - 77°
 - 9V - 90 (T) - 02Y
- 117 - 110 - 111 - 117
                             - Y78 - Y7· - YYV - \ \"··
                             - $1$ - $17 - 797 - 7·Y
- 190 - 198 - 19· - 1AA
-110 - 111 - 111 - 111
```

- YYY - YYY - YYY \_\_ YYY \_\_ YYT \_\_ YYE \_\_ YYF -  $\xi 91 - \xi 9 \cdot - \xi \wedge \lambda - \xi \wedge V$ \_ Y\$A \_ Y\$0 \_ YY4 \_ YYA \_ 0·4 \_ 0·1 \_ £44 \_ £47 - 01· - 0· 1 - 0· N - 0· V \_\_ Y7Y \_\_ Y77 \_\_ Y71 \_\_ Y00 -018-017-017-011 \_ Y74 \_ Y77 \_ Y70 \_ Y78 -014-014-019 \_\_ YVY \_\_ YV0 \_\_ YVE \_\_ YVY \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 078 \_\_ 077 - 7 $^{*}$  - 7 $^{*}$  - 7 $^{*}$  - 7 $^{*}$  -  $^{*}$ - 01A - 011 - 0TO - 0TE - YAY - YAY - YAS - YAE \_ 007 \_ 001 \_ 00· \_ 089 \_ Y44 \_ Y4A \_ Y47 \_ Y4Y \_\_ 00V \_\_ 007 \_\_ 008 \_\_ 00T \_ oly \_ oly \_ ood \_ ook \_ T11 \_ T.V \_ T.7 \_ T.8 \_\_ 014 \_\_ 01A \_\_ 011 \_\_ 010 - TYE - TY - TIO - TIT \_\_ TE+ \_\_ TT4 \_\_ TT4 \_\_ TT0 -- 714 -- 710 -- 718 -- 09F \_\_ T\$7 \_\_ T\$0 \_\_ T\$7 \_\_ T\$1 \_\_ TO\$ \_\_ TOT \_\_ TEA - 17 - 11 - 1· (7) - 3<sup>7</sup>5 \_\_ ٣٦٧ \_\_ ٣٦٦ \_\_ ٣٦٣ \_\_ ٣٥٦ - V1 (V) - 11 - 10 - 12 \_ TAT \_ TV0 \_ TV1 \_ T19 . YTA — YT• — YTY \_\_ TAY \_\_ TA7 \_\_ TA0 \_\_ TA1 الحلَّة (١) ٢٤٩ — (٢) ٣٨٠ — ٥٢٥ \_ إ \_ 097 \_ 0NY (T) \_ 0YY \_ £1. \_ £. ~ \_ £. ~ \_ 44 \_ 113 \_ 213 \_ 213 \_ 211 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 \_ 173 - 273 - 273 - 273 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 - 781 - 78V - 787 - 788 \_ 110 \_ 111 \_ 117 \_ 117 \_\_ 701 \_\_ 70· \_\_ 7£V \_\_ 7£7 \_ 10V \_ 107 \_ 101 \_ 111 - TO (1) - TO - TO T \_ 177 \_ 170 \_ 171 \_ 109 \_\_ TO9 \_\_ TOO \_\_ TOT .\_\_ TEO \_ £VY \_ £VY \_ £V\ \_ £\\ - £V4 - £VA - £V7 - £V£ - TYY - TYY - TYY

- TV7 - TV0 - TVE - TVT - 7AE - 7AF - 70V - 77T  $-\tau \cdot - \tau \wedge - \tau \circ - \tau \cdot (\circ)$ - TT - TX - TY - TT - TI \_ 00 \_ 01 \_ 1V \_ 1Y \_ 1. \_\_ Vo \_\_ V\$ \_\_ VT \_\_ 74 \_\_ 7A - Y7Y - Y89 - 1AA - Y7 (V) = 4 (7) = 774 = 774. 404 حلوان (۲) ۷۲۰ — ۸۳۸ — ۲۹۰ — -091 -009 -009 -009 -188 -A7 (T) -7.7 - TIT - T. - 109 - 10A - 797 - 790 - 798 - 7P7 -- EV1 - TV0 - T00 - T18 - 07V - 077 - 078 - 08A -781 -777 -779 -711 (1) - 109 - 110 - 1173V — VTT — P33 — AF3 — - 771 - 0V0 - 0V · - 00A - 709 - 70V - 707 - 78A - 798 - 797 - 79. - 7AV (0) - 797 - 798 - 798 - 717 - 737 - 707 - 717

. 7.7 (V) - 491

. 101 - 41 (4)

حلوان العراق (١) ٢٢٥ — (٢) ٢٦٤ —

حلوان مصر ۸۸ — (۲) ۲۷۱.

حلوانة (٣) ٢٨٤. حلي (٤) ٢٧٩.

حام أعين (٣) ١٩٨.

حاة (۲) <u>۹۹ - ۱۱۲ - ۲۲۱ -</u>

- TA. - TTO - TO9 - 1T.

- 110 - 177 - 133 - 13 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 - 133 -

-V7- TA - 17 (1) - 770

-77 $\cdot$  - 177 $\cdot$  - 1.4

- T9A - TE9 - TEA - T1E

- 1V7 - 0Y (0) - T99

-777 - 190 - 101 - 100

- 707 - 307 - 707 - 777

- TVT - TV - T77 - T0A

- TAE - TAT - TVO - TVE

- TAT - TAT - TAO

- T.7 - T.8 - T.7 - T.1

- TE1 - TE · - TTT - TI ·

- T77 - TOV - TO · - TET

- TVX - TV7 - TV8 - TVY

- £ · 1 - 490 - 497 - 400

-  $\xi \cdot \lambda - \xi \cdot \gamma - \xi \cdot \delta - \xi \cdot \gamma$ 

-13-113-113-113-

-113 - 173 - 773 - 373 -

- £77 - £70 - £75 - £70

- \$\$0 - \$\$7 - \$\$\$ · - \$\$TA

- £7. - £0A - ££V - ££7

<u>- 173 - 173 - 173 - 173 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175</u>

- £V4 - £V7 - £V0 - £V7

-  $\xi \Lambda V - \xi \Lambda T - \xi \Lambda I - \xi \Lambda \cdot$ 

\_99 \_NT \_NT \_77 -197 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191 - 191\_10. \_149 \_111 \_1.9 150 - 170 - 770 - 070 \_\_ T.V \_\_ T.0 \_\_ 197 \_\_ 19V \_ 7.8 \_ 0V1 \_ 079 \_ 07A - TIE - TIY - TII - T.9 -11 (7) -777 -710- TE1 - TTT - TI4 - TIA \_\_ T9T \_\_ T9T \_\_ T9. \_\_ TAV . YTA (V) — IT — IT حمدين (٣) ١٦٨ . \_ 2.0 \_ 2.2 \_ 2.4 \_ 790 الحمراء (٤) · ٢٢ — ٢٢١ — (٧) ٢٦٤ \_ \_ Yo \_ YE \_ Y · \_ 18 (0) . 0 29 - 290 - 27 - 277 - 1V· - 179 - 07 - 01 حمراء الأسد (٢) ٤٣٧. - 177 - 170 - 174 - 177 حمرين (٣) ١١٥ . - 114 - 117 - 117 - 1VA حمزة (حمرة) (٦) ٢٠٢ -- ٢٢٨ --- 117 - 117 - 117 - 117 . 1 · £ (V) — YY9 - 777 - 777 - 717 - 717 حمص (۱) ۲۹ - ۲۸ - ۲۸ - ۲۸ (۲) - YO - YEO - YEE - YET \_ 150 \_ 154 \_ 115 \_ 1. \_ TV7 \_ TV8 \_ T77 \_ T07 \_ Y7V \_ Y70 \_ Y.9 \_ 18A \_ TA7 \_ TA0 \_ TAT \_ TA7 \_ \$0 · \_ 7 vo \_ 774 \_ 77 - 797 - 791 - 7A9 - 7AV \_\_010 \_\_ 010 \_\_ 010 \_\_ 010 \_ \*\*\* \_ \*\*1 \_ \*\*\* \_ \*\*\* \_010 \_010 \_010 \_017 - TTE - TTT - TIT - T'T \_ 010 \_ 010 \_ 010 - 41. - 471 - 474 - 47V (m) -1.7 -091 -09. \_\_ T37 \_\_ T07 \_\_ TEE \_\_ TET -178 -1.7 -EV -11. - TYY - TYO - TYY - TYY - 181 - 18. - 177 - 170 - 441 - 444 - 441 - 44. \_ Y·X \_ Y·7 \_ 178 \_ 187 - 1: A - 1.V - 1.0 - T9V -- 74: -- 777 -- 714 -- 714 - 113 - 113 - 114 - 117 \_\_ TOO \_\_ TET \_\_ TET \_\_ TOT - 173 - 173 - 174 - 177 - 114. - 497 - 440 - 47. \_ 111 \_ 117 \_ 11. \_ 171 113 - 113 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - \_ 101 \_ 101 \_ 117 \_ 110 - 077 - 0:V - 201 - 279 \_ 177 \_ 173 \_ 177 \_ 109 \_ 70 \_ 77 \_ TA (8) \_ 010 - £1 - £10 - £12 - £17

-19.0

\_ 0·V \_ 0·Y \_ £99 \_ £91

\_\_ 077 \_\_ 00 · \_\_ 01 · \_\_ 0 · A

- 719 - 71V - 7·0 - 07A

(V) — 11 — V (T) — TT.

. YTA - 7.A

حملین (٥) ۲۷۸ ــ ۳۹۳ ــ ۲۹۹ .

الحمة (٦) ٤٤.

حمودة ( حمود ) (3) ۲٤٩ — ۲۳۰ .

حموم (٥) ٤٧١ .

حمي ضربة (٢) ٣٧٠.

الحميدية (٥) ٢٩٣.

الحميمة (٣) ١٢٨ — ٢١٧ .

الحميمي (٦) ٢٦٥.

حنین (۱) ۲۰۱ — ۲۲۷ — ۴٤٩ —

VFT — VFT — VAT — YF3 — 673 .

الحوأب (۲) ٤٩٨ — ٢٠٨ .

الحوراء (١) ٧٨ — (٥) ٢٥١.

حوران (۱) ۸۰۹ ۸۱۹ (۲)

(T)  $- \circ 14 - 1 \cdot 1 - 1 \cdot \cdot$ 

-111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111

- TT1 - TT. - TTV - 1A.

\_\_ 797 \_\_ 777 \_\_ 707

. V (7) — £44

حورس (٥) ١٥٥.

حوشب (٥) ۲۹۳ .

حوف (٥) ٦.

حومة الموفر (٦) ٢٥٧ .

جرى (٥) ١٣٤ .

حويلا (٢) ٤٤.

حيّاس (٦) ٥٨٦ .

حيانة (حيانية) (٧) ٢٥٩.

حيدران (٥) ۲۰ .

الحيرة (١) ١٨ — ٦١ — ٧٩ — ٨٧ –

-71 -7· -19 (Y) -0Y0

- 1A4 - YY - 77 - 78

-Y·V-Y·Y-Y·1-Y·1

- YNE - YIE - YIW - YIV

- YA4 - YAA - YAV - YA0

- TIY - TII - TI. - T.A

- TIX - TIV - TIZ - TIO

- TTY - TTI - TT - T19

- TVE - TO1 - TTE - TT1

\_ 0·V \_ 0·£ \_ £·0 \_ TV7

\_\_017 \_\_011 \_\_01. \_\_0.9

- 077 - 071 - 019 - 018

\_\_ 07V \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 07T.

- ov · - oo · - ot · - ot v

-1·· -44 (T) -787

- 171 - 170 - 171 - 171

-197 - 11 - 188 - 177

-- TIV -- TIN -- TIO

(7) - 0.1 - 77 (0) - 7.1

حيف (٥) ٢١٥ – ٣٦٠ – ٣٧٧ –

. 270 - 222

حيون (٤) ٢٢٨ .

الخابور (۱) ۸۷ — ۲۰۲ — ۲۰۹ — ۳۰۹ — — ۲۹۲ — ۲۸۶ — ۲۹۲ (۴)

- 17 (°) - £11 - TEE

- YO1 - YYO - YIZ - 19.

-r·o - 719 - 715 - 710

- TI7 - TI0 - TII - T·V

\_\_ TE9 \_\_ TEA \_\_ TT9 \_\_ TTE

\_\_ ٣٩x \_\_ ٣٩٧ \_\_ ٣٨٩ \_\_ ٣٥٣

. 092

خابور الحسينية (٤) ٣١٩.

خارد (٥) ۲٤١.

الخازر (٣) ٣٧.

خازرون (۱) ۸۹.

خاقان (۳) ۸۰ (۵) ۹۰ .

الخاقانية (٥) ٦٠٥.

الخالص (۲) ۳۲۰ — (۶) ۳۷۰ — (۹) . ۱٤

الخالصة (٤) ٢٦٣ .

خالنجان (٤) ٢٥٦.

خانقاه (٥) ۸۳ .

خانقین (۲) **۳۹ه** — (۳) ۱۹۲ — (٤)

197 — (0) 97 — 193.

خانکو (۱) ۷۳ .

خبايا (٤) ٦٤٩ .

ختان (۳) ۲۲٤ .

الختل (۱) ۸۱ — (۳) ۱۱۷ — ۱۱۹ — ۱۱۹ — (٤) ٤٤٦ — ۱۱۱ .

ختن (٤) ١١٥ - ١٥٥ - ١٨٥.

خثعم (٤) ٢٨٣٠.

خجستان (٥) ٤٢٠ .

خراجة (٤) ٢٦٤.

خراسان (۱) ۱۶ - ۲۲ - ۸۰

- TT1 - TTE - TO - TTO

-017 - 170 - 771

- 17 (Y) - TYF - 07V

- V1 - TV - T· - 11

-1.4 - 1.1 - 1.1 - 1.1

- Y· 4 - Y· X - Y· Y - Y· £

- TTT - T10 - T1T - T11

- TTY - TIO - TIE - TEO

- TX1 - TV0 - TV1 - T70

- 007 - 00· - 071 - TAA

\_ 075 \_ 077 \_ 001 \_ 007

-11 -1· - \ - \ (T)

- EV - YY - 19 - 1A - 1V

\_\_ Vo \_\_ V\$ \_\_ VY \_\_ V· \_\_ ٦٩

 $- \lambda \lambda - \lambda V - \lambda I - \lambda Y - \lambda I$ 

| TOV TOT TEO TEA                   | -1.1 -141                    |
|-----------------------------------|------------------------------|
| ٣٦٩ ٣٦٧ ٣٦٦ ٣٦٠                   | <u> </u>                     |
| TAT TA+ TY+ TYT                   | <u> </u>                     |
| - T91 - T9 TA9 - TAV              | — 177 — 171 — 117 — 177      |
| - £17 - 79x - 795                 | — 171 — 177 — 170            |
| - £77 - £17 - £10                 | <u> </u>                     |
| _ \$73 _ 673 _ 773 _ Y73 _        | — 181 — 189 — 184 — 18V      |
| - 187 - 187 - 187 - 1879 <u>.</u> | <u> </u>                     |
| _ 101 _ 111 _ 179 _ 171           | 10V 10T 10T 10·              |
| £7· £0A £0V £07                   | 174 <sup>-</sup> 177 104 10A |
| — ٤٨٣ — ٤٧٦ — ٤٧٣                 | 1V1 1VT 1VT 1V·              |
| 0 £ 1 0 7 0 0 7 7 £ 1 £           | 1VA 1VV 1V7 1V0              |
| — °°4 — °54 — °57 — °57           | <u> </u>                     |
| 000 007 077 009                   | <u> </u>                     |
| •^^ _ •^\ _ •^\ _ •               | <u> </u>                     |
| 099090091                         | <u> </u>                     |
| _ 11 1.1 _ 1.1 _ 1.1              | <u> </u>                     |
| <u> </u>                          | <u> </u>                     |
| \TI \\ \TY \\ \T\ \\ \T\ -        | ToV Too ToT ToT              |
| <u> </u>                          | _ 777 177 777 777            |
| 704 700 787 78·                   | <u> </u>                     |
| -1 -1 -T (1) -TT                  | <u> </u>                     |
|                                   | — YVY — YVY — YVX            |
|                                   | - ^^Y - ^^Y - ^^Y - ^^Y      |
| - 111 - 111 - V1                  | — Y9Y — Y91 — Y94 — YA9      |
| - 18F - 1FV - 17E - 17F           | T.0 T.5 T.7 T9T              |
| 331 — 737 — 737 — • • • • •       | - r1r - r1r - r.q - r.z      |
| - TV · - TT · - T · 0 - T99       | _ TIX _ TIV _ TIO _ TIE      |
| - £10 - £1 LAL - LAL              | <u> </u>                     |
| - £7 £14 - £14 - £1V              | TET TTA TTO TTT              |
|                                   |                              |

```
-173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173
 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 
_ 540 _ 545 _ 544 _ 547
    _ 10· _ 119 _ 11N _ 11V
  _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _ {0} _
  - \xi \lor \cdot - \xi \urcorner \cdot - \xi \urcorner \lor - \xi \urcorner \lor
  _ $V$ _ $V$ _ $VY _ $V\
 - 109 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 
    - $\lambda0 - $\lambda$ - $\lambda7 - $\lambda9
     - 193 - 193 - 193 - 193
  _ 194 _ 197 _ 190 _ 191
  _0.1 _0.. _ 199 _ 194
    _ 0.7 _ 0.0 _ 0.8 _ 0.4
    _011 _01. _0.4 _0.4
  _017 _010 _017 _017
  _ 077 _ 071 _ 01X _ 01V
 _ 070 _ 070 _ 070 _ 070
  __ 075 __ 077 __ 071 __ 07.
    _017 _011 _011 _077
    _ 004 _ 007 _ 00. _ 019
    _ 079 _ 077 _ 070 _ 078
  __ 0VV __ 0V7 __ 0V0 __ 0VY
    - T.Y - 090 - 098 - 0NV
     _ 170 _ 171 _ 171 _ 1·6
     __ 789 __ 78V __ 780 __ 78V
```

```
- 771 - 77· - 704 - 70V
- 14 - A - 0 (0) - TAV
 - TY - TO - TT - TY - T'
- 71 - 71 - 0V - 10 - 79
 - V7 - V8 - V٣ - V· - 79
  -\lambda \xi - \lambda T - \lambda T - V\lambda - VV
 -41-\lambda\lambda-\lambda\gamma-\lambda\gamma-\lambda\gamma
 -99 -90 -98 -9Y
- 1·V - 1·7 - 1·8 - 1·7
 - 11V - 117 - 110 - 118
- 170 - 171 - 17· - 11A
- 17· - 17\ - 17\ - 177
 -177 - 177 - 177 - 171
   - 181 - 18· - 189 - 18A
 - 10° - 127 - 128 - 12°
 - 178 - 17· - 10A - 10V
 -777 - 777 - 777 - 777
  - 192 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 
  - 078 - 199 - 190 - 190
  - 010 - 012 - 017 - 01A
  - 1.7 - 09 - 097 - 091
   - 11V - 110 - 11T - 1·A
  - 177 - 171 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 - 176 
   (1)^{2} - 179 - 177 - 178
   -1 \cdot \cdot -17 \quad (\lor) \quad -17
```

. VYA — VYO

خراشفة (٣) ١٦٧ .

خربة اللصوص (٥) ٤٤٧ .

خربتا (۲) ۲۲۰ .

خربندا ( خرشید ) (٦) ۱۲ .

خرت برت (حصن زیاد) (٤) ۳۱٥ —

-177 - 100 - 27 (0)

- 19V - 190 - 19. - 1VA

\_\_ YOA \_\_ YOO \_\_ YOY \_\_ Y.YA

- 017 - 113 - 110 - TPO -

خرخان ( حرفان ) (٤) ١٩٤٠ .

خرخیر (۱) ۸۲ .

. 771

خرزان (۲) ۷۷۵.

خرزوزة (۷) ۱۱۹ — ۱۱۷ — ۱۱۹ — ۱۱۹ —

. YAY — 177 — P77 — YAY .

الخرسة (٥) ٨٦.

خرشنة (۱) ۹۶ — (۲) ۲۷۲ — (۳)

 $. \, \boldsymbol{\Upsilon} \boldsymbol{\cdot} \boldsymbol{\cdot} \, (\boldsymbol{\xi}) = \boldsymbol{\xi} \, \boldsymbol{\Upsilon} \boldsymbol{\cdot} \, \boldsymbol{\cdot}$ 

خرما باذ (۳) ۳۳۳.

خريدة (۱) ۸۶ — ۹۱ .

خزاعة (۳) ۷۰ .

الخزر (۱) ٥٩ — ٦١ — ٩٥ — (٢)

\_ 1.0 (A) \_ 0V8 \_ LAA

. TTO - TTO - 17V

الخزرانية (٤) ٦٤٢.

الخزرية (٣) ٣٧٥.

الخزلجية (١) ٦٢ — ٨٧ — ٩٠ .

مدينة الخضر (۲) ۷۹ — (٤) ۲۲۲ . الخضراء (۷) ۲۰۱ — ۲۷۰ — ۲۷۲ . خط الاستواء (۱) ۵۸ — ۲۰ — ۱۱ – ۲۲ — ۲۰ — ۲۱ — ۷۲ — ۸۲ — (۲) ۲۰ — ۷۱ — (٤) ۲۸۰ — (۲)

خط بهاثر (٥) ١٤٣.

خفان (۲) ۲۳ه ــ ۲۵ .

خفشاخ (۱) ۹۹ — ۱۰۲ .

خلاط (۱) ۲۲ — ۹۶ — (۲) ۲۰ —

(T) — 0VY — 0£V — TVV — 7.0 — £\lambda\lambda = 1\lambda\lambda = 1\lambda\lambda

\_T. (1) \_ To. \_ 711

- 1· - 1· - 7 (°) - TET

- 90 - 97 - ET - TA

\_ 10. \_ 184 \_ 184 \_ 178

\_ 107 \_ 100 \_ 10T \_ 10T

- 177 - 171 - 17· - 10A

- 17A - 17V - 177 - 17T

-144-147-144-14

- T.7 - T.0 - T.5 - 19A

\_\_ Y • · \_\_ Y • 4 \_\_ Y • ^ \_ Y • V

307 — YPY — YPY — TOE

-rr--rr--rr--r--

-ro7 -roo -ro· -re٩

- TPY - TPY - TVA

1.3 - 1.3 - 2.3 - 2.3 -

- \$11 - \$1· - \$·4 - \$·V

- 097 - 097 - 200 - 200

. 781 - 098

- TA1 - TOE - 167 - 1.E - 174 - 173 - TT3 - TT3 -\_ ogr \_ ox· \_ ook \_ ooV - mm. (1) - 700 - 779 \_ \$\$ · \_ \$77 \_ \$70 \_ \$77 \_ 177 \_ 100 \_ 101 \_ 111 \_ 174 \_ 174 \_ 174 \_ \$94 \_ \$97 \_ \$07 \_ \$00 \_0..\_ 199 \_ 190 \_ 191 \_ 0.7 \_ 0.0 \_ 0.8 \_ 0.4 \_ 077 \_ 070 \_ 010 \_ 01. \_\_ 077 \_\_ 071 \_\_ 07. \_\_ 079 \_ o { · \_ o r o \_ o r t \_ o r r \_\_ 0AV \_\_ 017 \_\_ 011 \_\_ 017 \_ o (o) \_ 7\$V \_ 789 \_ TE \_ TT \_ IV \_ IT - 1·1 - 99 - 9A - AT - 1· \ - 1· \ <del>-</del> 1· \ - 1· \ \_111-111-11-1.4 -117-110-118 - 118 - 171 - 111 - 11A:- 11V - 171 - 17· - 17A - 17º -177 - 177 - 177 - 177- 178 - 177 - 189 - 18A - 0VT - 197 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ 0 \_ 0\\ - 7·7 - 091 - 09· - 0A9 (V) -711 -7.4 -7.4

خلخــال (٣) ١٣٣ - ١٣٦ - (٤) \_\_ ^ · \_ Vo (o) \_ TV\$ . 101 - 104 خلقدونية (٢) ١٧٧ — ١٧٨ . الخليج الاخضر= خليج عان (١) ٢٠ \_ . VIA (V) خليج الازرق (٥) ٤٠٠ . خليج البنادقة (البندقية) (١) ٦٠ \_ - 777 (°) - 97 - 97 - 57 . VA (V) خليج الحبشة (٢) ٢١. خليج الزقاق (١) ٥٩ — (٤) ١٤٧ . خليج طنجة (١) ٧٦ – ٨٣ . خليج العقبة (٧) ٦٩٥ — ٦٩٦ — ٧١٧ . خلیج فارس (۲) ۲۱ — (۷) ۷۱۸. خليج القسطنطينية (١) ٥٩ – ٨٣ – . 747 - 771 الخليجة (١) ٩٠ . خليص (٥) ٤٤٨. الخليــــل (٢) ٢٦٣ – ٢٦٣ (٥) . 444 - 411 خم الشعراء (٤) ٨٣ . خناصر (۲) ٥٤٢ . خناصرة (٦) ١٤. الخنافس (٢) ١٣٥ — ٢٣٥ . الخندق (٢) ٣٤٨ ــ ٣٤٩ ــ ٢٦٥ . خوارزم (۱) ۲۱ — ۲۲ — ۹۰ — (۲) (T) - 0 V 1 - 7 · V - 7 · · - 17 - A· - V1 - VV - 71

37V — 07V — 77V <u>—</u> 07V <u>—</u> PPV .

خوض (۳) ۱۹۵ — ۱۹۸ — ۲۰۳ .

الخورنق (۲) ۳۱۳ — (۷) ۹۷۰ .

خوزستان (۱) ۸۰ — (۲) ۸ — ۱۲۸ —

\_ £VV \_ T91 (T) \_\_00.

\_\_017 \_\_011 \_\_01 -\_ 191

\_\_017 \_\_010 \_\_011 \_\_017

\_ 071 \_ 001 \_ 00· \_ 02V

\_\_ 097 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077

\_ 779 \_ 770 \_ 099 \_ 099

\_\_ 787 \_\_ 780 \_\_ 788 \_\_ 788

\_ 787 \_ 781 \_ 787 \_ 787

\_ 7.7 \_ 714 \_ 710 \_ 710

\_\_ 701 \_\_ 707 \_\_ 701 \_\_ 717

\_\_ 10A \_\_ 10Y \_\_ 101 \_\_ 100

-77 -119 (1) -77.

\_ {T. \_ TV\$ \_ TVT \_ TOT

- 717 - 070 - 009 - E90

\_717 \_717 \_710 \_718

- 777 - 777 - 717 - 71A

\_\_ 789 \_\_ 78W \_\_ 789 \_\_ 787

\_\_ YV (0) \_\_ 7V9 \_\_ 700

\_\_ ma \_\_ mr \_\_ mr \_\_ m. \_\_ r.

خوص (٥) ٥٨٠ .

خولنجان (٤) ٦٩١ .

خونج (٥) ٦٢ .

خونجان (۱) ۸۸ .

خوی (۳) ۸۲۰ — ۲۳۱ — (۵)

\_ 107 \_ 10) \_ 189 \_ 18A

\_ 101 \_ 107 \_ 100 \_ 10"

. **٤٠٩** — ١٩٧ — ١٦١

خيالا (٤) ٤٨٦ .

خيبر (۱) ۲۰ – ۷۹ – (۲) -۳۰

\_ TOV \_ TE · \_ 111 \_ 1 · 1

- 177 - 173 - 773 - 773 -

\_ 133 \_ 103 \_ 203 \_

\_ {4V \_ {V - {00 \_ {00}}}

 $Y \wedge \circ - \wedge P \circ - (\Upsilon) \wedge \sharp - (\varGamma)$ 

٠ ٣

الخيزرانة (٣) ٣٠٠ .

خيمو (٤) ٥٠٩.

دابق (۳) ۹۰ — ۹۳ — ۲۲۷ <u>—</u> ۲۷۰ — (۹) ۲۷۰ .

دار بکرد (ه) ۵۳ .

دار الجاثليق (٣) ٤٥ .

دار السلام (١) ٥٦٧ .

دار العز (٤) ۲۷۲.

دارا (۳) ۱۳۴ – (۶) ۲۰۳ – (۵)

147 — 147 — 177 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 — 179 —

دارا بجرد (۱) ۸۰ (۲) ۱۹۲ —

- 199 - 700 - 770 - 770 - 740 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737 - 737

داران (۳) ۱۹۱ - ۱۹۰ .

دار بند العرابلي (٥) ٣٧٧.

السداروم (۲) ۱۲۳ — (۵) ۲۳۱ —

 $70^{\circ}$ 

الدارون (٤) ٥٠٣ .

داری (۵) ۳۰۸.

داريا (۳) ۲۸۰ — (۵) ۱۸٤ — ۲۷۲ —

. EVO \_ TE9 \_ T.O

دارین (۲) ۰۰۰ – ۰۰۰ – (۳)

. 117 (1) - 011

داغستان (۷) ۷۲۰ .

الدامغان (۳) ۷۷۷ ــ ۸٥٥ ــ ۹۸ ــ الدامغان

PPO - 00F - (3) 17-

\_\_ 007 \_\_ 898 \_\_ 8V8 \_\_ 80A

000 — 000 — 000 — 000 — 000 — 700 — 700 — 700 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 —

دامون (٦) ٢٦٥.

دانية (۱) ٤٨ — ٨٥٧ — (۲) ٨٧٢ — - ٢٠٥ — ١٩١ (١) ٣٩٠ — ٢٠٠ — ٢٠٨ — ٢٠٨ — ٢٠٢ — ٢٠٢ — ٢٠٢ — ٢٠١ — ٢٠٢ — ٢٠٠ — ٢٠١ — ٢٠٠ —

داوندار (٥) ۲۸٤ .

داوین (۲) ۵۸۰ .

دايرج (٤) ٣٧٣.

دبا (۲) ۹۹۵ — ۲۰۰ .

دباب (٦) ٤٤٠ .

دبال (٤) ٦٩٤ — (٥) ٢٤.

دباني (٤) ۹۲ه .

دبدة (٧) ٢٢٦ . ا

دبدو (٧) ٤٣٤ \_ ٢٥٥ .

دبلواه (٤) ٤٨٩ .

دبوسية (٤) ٤٦٩ .

دبیس (۵) ۳۱۳ — ۳۲۰ — ۳۲۳ — ۳۲۰ . ۳۰۶ — ۲۰۶ — ۲۰۳

دبيـــل (۱) ۹۴ – (۲) ۷۷۰ – (۳)

- \$A. - #\$\$ - V\$ - V7

. • £ \ (£)

دجرد = بروجرد (٤) ٥٥٧ .

دجلة (۱) ۲۱۷ — ۲۲۰ <u>— ۳۷ (۱) ۳۷ </u> - 1110 - YA - TA \_ Y·W \_ Y·1 \_ Y·· \_ 14\$ -011 - T7. - T71 - T1. - 077 - 376 - 770 - 019 \_\_ 004 \_\_ 010 \_\_ 0TV -190'-197-109- 117 - 117 - 117 - 117 -777 - 771 - 777 - 777- TT - TIV - TIT - T. \_\_ TOT \_\_ TO · \_\_ TET \_\_ TTA - £ · 1 - £ · · - ٣٩٩ - ٣٩٠ \_ \$ · \ \_ \$ · \ \_ \$ · \ \_ \$ · \ \_ \$ · \ -113-113-173-173\_ {T' \_ _ 770 \_\_ 770 \_\_ 770 \_\_ 770 \_\_ \_\_ 114 \_\_ 174 \_\_ 104 \_\_ 181 -٣٦٦ -٣٦٥ -٣٢١ (٤) \_ 07A \_ 490 \_ 4A0 \_ 479 - 117 - 017 - 017 - TX - TY - T · (0) - TY9 - 789 - 780 - 109 - 109 - 77 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 -\_\_ T19 \_\_ T10 \_\_ T9A \_\_ T90 - 77V - 71E - OVE - TTV

۰۳۵ — (۲) ۱۰ (۷) ۱۹۰ – (۷) ۱۸۲ – ۲۸۲ .

۱۸۶ — ۱۸۲ .

۱۸۶ — ۱۸۰ .

۱۹۹ — ۲۰۰ — ۱۷۰ — ۳۰۰ – ۱۳۰ – ۱۲۰ – ۲۳۰ – ۲۲۰ .

۲۹۲ — (۵) ۲۰۳ – ۲۲۲ .

دحمون (۲) ۲۱۲ .

الدخكت (٤) ٦٣١ . دراك (٧) ١٧٤ .

درب هارون (۳) ۲۹۰ — (۰) ۲۹۸ . دربساك ( قلعة دربساك ) (۰) ۳۸۰ . دربند الروم (۰) ۲۰۱ .

دربنید (درنبر) شروان (۵) ۱۳۵ – ۱۳۵ – ۱۳۵ – ۱۶۹ – ۱۶۹ – ۱۶۹ – ۱۶۹ – ۱۶۹ – ۱۸۹ – ۱۸۹ – ۱۸۹ – ۱۸۹ – ۱۹۸ – ۱۹۸ – ۱۹۸ – ۱۹۷ – ۱۹۷ .

الدربندات (٥) ١٦٧.

درج (٦) ۲۶۱ — ۳۷۸.

الدردنيل (٧) ٧١٨ .

درن (۱) ۲۷ — (۱) ۲۷۱ – ۲۲۷ —

. \*\*

دِرنا (۲) ۳۶۳.

درهة (٣) ١٣٤ .

الدروب (١) ٨٦ — (٥) ٤٨١ .

دريغ (٦) ١٣١.

درین (۵) ۳۲۷.

دريندكرخ (٥) ١١٣.

دست (٤) ١٧٧ — (٦) ٢٥٦ .

دست فیان (میسان) (۲) ۵٤۰ —

- £77 - TAE (T) - 00·

دست القفجاق (٥) ٩٩٨ — ٦٠٣ —

دستان (٥) ٨٨.

. 010

الـــدسكرة (٢) ٦٤٠ (٣) ١٩١ –

- TY - 077 - 077

. 78 (0) — 797 — 798

دقوقا (۳) ۱۹۰ — ۳۰۳ — ۸۸۳ —

777 — PTF — (3) •774—

-78 -19 (°) -79°

. ٥٨٨ — ١٤٥

دکالة (٦) ۱۳۳ — ۲۷٤ — ۲۳۹ — (٧)

. £V٣ — £0A

دلاس ( دلاص ) (۱) ۷۶ — ۷۷ — (۵)

. • •

دله = دیسة (۳) ۲۸۶.

دلهي (دهلي) (٤) ٥٢٥ — ٢٨٥ —

. YYY (Y) — 0 £ A — 0 TT

دلوك (٢) ٤٤٥ .

دلوکا (٥) ۲۸٤ . دما (٤) ۹۹۵ .

دمّر (٦) ۱۷۰ .

دمّر عران (۳) ۱۳٤.

دمرلو (٥) ٦٣١ .

-177 - 79 - 19 (۱) دمشق (۱) دمشق

- 177 - 777 - 777 - Y.3 -

-118-111-1.4-1.4

- 171 - 17· - 11V - 117 - 180 - 181 - 18· - 17A

- 101 - 10· - 18V - 187

- YTV - 174 - 17. - 104

- TVO - TVY - TVI - T79

-- TTO -- TTE -- TTT -- TAO -- 017 -- 010 -- 010 -- 200

\_ 081 \_ 077 \_ 019 \_ 01A

- 021 - 011 - 017 - 01X

- 10 - 000 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 -

- 13 - 23 - 23 - 24 - 21

- 17A - 170 - 17· - 1·٣

- 140 - 148 - 144 - 141

-121-121-121-177

- YV0 - Y14 -: 178 - 180

\_ TY7 \_ T90 \_ T98 \_ TY7

\_\_ TOT \_\_ TEV \_\_ TET \_\_ TTV

- 27. - 213 - TY7 - TY3 --

\_\_ \$79 \_\_ \$7V \_\_ \$7Y \_\_ \$7Y

| - TTT - TTJ - TTT - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 010010011                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| <u></u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ٤٣٥ — ٥٨٥ — ٢٨٥ — ٩٨٥ —                 |
| Y\V Y\\ Yo\ Yo\ _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | _ 700 _ 701 _ 711 _ 091                 |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | _ ¬ · _ • ٩ _ • ٨ (٤) _ ¬ ٦٦٤           |
| TAO TAT TA1 TVV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _77_70_78_71                            |
| Y40 Y4Y YAY YAY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Vo VY V · 79 7.                         |
| T·1 T·· T99 T9A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ ^\$ _ ^• _ V9 _ V1 _ V1               |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _91 _9 _9 _9 _11 _10                    |
| <u></u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -118-114-111-119                        |
| ~~~ ~~~ ~~~ ~~~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 17A - 17Y - 17Y - 171                 |
| TE1 TE• TT9 TT0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ Y9W _ Y9Y _ 10· _ 1WE                 |
| TET TEE TET TET                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - M17 - M18 - Y97 - Y97                 |
| TO1 TO TE4 TEA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | _ TE7 _ TE1 _ TTY _ TIA                 |
| TO7 TO\$ TOT TOY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| Y07 117 717                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | TAE TV1 TT0 T0T                         |
| ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ٣٩٣ <u></u> ٣٩٢ <u></u> ٣٨٧ <u></u> ٣٨٦ |
| TAT TAT TYE TYT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ٣٩٨ ٣٩٧ ٣٩٥ ٣٩٤                         |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | (o) — ٤·٥ — ٤·٤ — ٤·٣                   |
| - T97 - T91 - T9 TAA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -18-17-11-1-1                           |
| <u></u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ~! — !! — !! — !! — \!                  |
| <u> 3 3 3 3 3 3 3 </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | _77 _0Y _01 _0·                         |
| - £1· - £·٩ - £·٨ - £·٧                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | — 177 — 17· — 17 <b>1</b> — 171         |
| - \$10 - \$15 - \$17 - \$17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | — 144 — 147 — 148 — 14 <b>4</b>         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - 1A1 - 1A· - 1Y¶ - 1YA                 |
| - £ 7  - £ 7  - £ 7 \ - £ 7 \ ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <u> </u>                                |
| - \$73 - 673 - 573 - 573                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - 111 - 110 - 111 - 111                 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | -Y14-Y11-Y114V                          |
| - \$1 - \$1 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - \$14 - | 317 - 717 - 717 - 717 -                 |
| -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -177 - 177 - 177 - 377                  |
| -10111 -111 -111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | -777 - 777 - 777 - 777 - 777 -          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                         |

- tot - toy - toy - tol - £77 - £09 - £07 - £07 - \$7V - \$70 - \$75 - \$7T - \$YY - \$Y\ - \$Y\ - \$79 - \$V3 - \$V0 - \$V\$ - \$VY - \$10 - \$11 - \$14 - \$14 - \$A4 - \$AA - \$AV - \$A7 -017-017-010-019 - 01V - 017 - 010 - 018 - 077 - 071 - 07· - 01A - ott - ott - ott - ott - 0 1 - 0 1 - 0 TO - 0 TO - 0 TO - 001 - 00· - 014 - 01A - 000 - 001 - 007 - 007 \_ 009 \_\_ 00V \_\_ 007 110 \_ 770 \_ 770 \_ 070 \_ - 074 - 07A - 07Y - 077 -- ovv -- ovo -- ovv -- ov· -71--719-710-7-- 11 - **1** (7) - 777 - 777 - 091 - 109 - 17 (V) - V·1 - 7/1 - 7/0 - 7/9 - YYY - YYX - Y10 - Y18 . YTY - YTT دمقش (٤) ۲۵۷ -- ۲۵۸ . الدملوة (حصن الدملوة) (٥) ٥٧٨ — . 017 - 011 - 01.

الدمنة (٦) ٧٤٧ -- ٢٩٦ -- (٧) ٣١٣.

دمون (۲) ۳۰۳ — (٤) ۲۸۳ . - ۱۲ (۲) - ۷۸ - ۷۱ (۱) دمیاط دمیاط -  $\forall$  4 -  $\forall$  4  $(\xi)$  -  $\forall$   $\xi$   $\forall$   $(\xi)$ - TAY - 1.1 - 1.. - 40 -TIN - TET - TEO (0) - TYY - TEA - TTE - TTT - 2· T - 2· 1 - 2· - T99 - \$17 - \$17 - \$.7 - \$.0 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 00 £ - 077 - EV1 - EE7 - 177 - 178 - VA . 790 - 797 (V) دمیانة (۳) ۲۷۸ . دنېاوند (۲) ۵۶۰ – (۳) ۱۵۷ – - TIA - TAT - TVA - T.T - 173 - 173 - 773 -. 77 (0) — 77£ — TT (٤) دنس (٥) ۳۲۰. دنقلة (۱) ۷۱ — (۵) ۲۱۱ — ۹۲۱ — . ٢٦٥ (٦) الدنوسية (٣) ١٠٤ — ١١٠٠ -دنيسر (٥) ٢٤٩. دهارير (۳) ۳۱۳. دهستان (۲) ۲۰۹ — ۲۸۹ — (۳) -0·1 - £77 (£) - 7·7 -r· (°) -1·1 - · · · . 1 - 9 - 97 - 90 - 91

دملك (١) ٧٧ — (٣) ٣٥٥ — (٤)

• TY - TYY - TYY - 377 .

دملي (۱) ۲۲۷ .

الدهناء (٤) ١٣١ .

الدهوس (٦) ٥٥ — ٥٦ .

الدور (۳) ۳۷۳ — ۳۷۶ — ۳۸۰ .

دورق ( درق ) (۲) ۵۰۱ — (۶) ۲۵۰ .

الدورقة (٤) ١٦١ .

الدوس (الدوسن) = قلعة جعبر (٥)

\_7\$ (V) \_0^0 \_TT

- V/ - VV/ - VY/ - V·Y - V

. 773 — 073 — 170 — 277

دوقاط (٥) ۱۹۳ — ۱۹۶ . دوقبر قرابلی (٥) ۳۱۰ .

دومة (۲) ٥٠٠ .

دومة الجندل (١) ٧٩ — (٢) ٤٧ —

-- 017 -- 133 -- 116 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 -- 110 --

. 700 — 377 — 077.

دوير ( دوين = دوبرة ) (٥) ١٠١ — (٦)

. 141

دیــار بکر (۲) ۲۰ – ۲۷۵ – (۳)

- \$44 - \$47 - \$44 - \$74

\_\_ 001 \_\_ 0\$0 \_\_ 0TA \_\_ 0TV

\_ • \ \ \ \_ • \ \ \ \_ • \ \ \ \_ • • \ \ \_

-- 010 -- 011 -- 01· -- 01A

\_ 1.7 \_ 1.0 \_ 1.1 \_ 01V

- 77F - 70· - 7·4 - 7·V

 $(\xi) = 1 \uparrow \Lambda = 1 \uparrow \Phi = 1 \uparrow \Phi (\xi)$ 

- TIX - TIY - TIT - TIT

- TTE - TTI - TT - T19

- TTY - TT1 - TT. - TTA -- TO1 - TEO - TET - TTA \_ £1. \_ £.4 \_ £.V \_ ToT - 113 - 113 - 113 - 113 --- 094 -- 094 -- 077 -- £98 \_ 1 \_ 0 (0) \_ TTV \_ T 0 - YA - Y · - 1A - 1Y - 11 - 01 - 0· - £7 - £0 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 $-14 \cdot -144 - 144 - 144$ - 774 - 7·7 - 7·5 - 197 - 717 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 ~ YOY — YOY — YEA — YEA - YYY - YYY - YOY - TIY - T. 9 - TAN - TAI - TE9 - TE0 - TT9 - TTT - TT - TVX - TVY - TOT - 0V0 - £79 - £1. - 791 -- 710 -- 718 -- 7·Y -- 098 - 170 - 171 - 177 - 171  $. \ \forall \xi \cdot - \forall \tau - \forall \tau \cdot (\forall)$ 

دیار نمود (۱) ۷۹ .

دیار ربیعة (۲) ۳۵۸ — ۱۹۳ — (۵) ۱۱۶ .

دياركندة (٤) ٢٦٩.

دیار مضر (٤) ۳۹۰.

الدياس (الرياس) (٧) ١٤٤.

دیالی (۳) ۲۲۲ — ۲۰۸ — (۶) ۲۳۳ —

. ٤١ (٥)

دير البغل (٢) ٢٥٦ .

دير الجماجم (٣) ٢٠٣ .

دير الزعفران (٤) ٢٨٩ .

دير سمعان (٣) ٩٦ .

دير العاقول (٣) ٤٨٥ — ٣٢٥ — (٤) ١٩٩ — ٣٢٣ .

دير القصير (٢) ٢٥٦ .

دير مني (٣) ١٦٠ .

الديلم (۱) ۲۲ — ۲۱ — ۹۰ — ۲۱۸ —

\_ 177 \_ 177 \_ 177 \_ 173 \_

-712 — VOI — 217—

\_ YYY \_\_ YYY \_\_ YYY

- 795 - 797 - 7AF - 7A· - 7AV - 775 - 777 - 719

- 17 - 13 - 17 - TT

173 - 173 - 733 - 733 -

\_ 170 \_ 171 \_ 10A \_ 10V

- £41 - £4. - £VV - £V7

-011-01-0-9-1-199

\_\_ 017 \_\_ 018 \_\_ 017 \_\_ 017

\_- 078 \_- 077 \_- 071 \_- 01V

الديماس (٧) ١٢٦.

الدينار (١) ٢٢٦.

الدينور (۱) ۸۸ — (۲) ۸۰۰ — (۳)

- \$V7 - \$VW - \$W\$ - W9. - 00 - \$99 - \$9\$ - \$9V

777 - 777 - 737 - (3)

- \$89 - \$8V - YVY - YY.

\_ 078 \_ 00A \_ 00V \_ 801

\_ T.. \_ 0\V \_ 0\V 0 \_ 0\T

- 10V - 17T - 17T - 1·1

- 7/0 - 7/5 - 7/7 - 7/9

- 741 - 74· - 7AA - 7A7

797 - 797 - (6) 33-

P7 — YY — VA — 017.

ذات الأبواب (١) ٤٨.
ذات الحيام (٤) ٧١.
ذات الحيام (٢) ٧٠٥.
ذات المحيم (٢) ٧٠٥.
ذات الصواري (٢) ٥٧٥.
ذات عرق (٢) ٢٨٨.
ذات المطامير (٣) ٢٢٤.
ذراع المطابون (٧) ٢٨٣.
ذراع الصابون (٧) ٢٨٣.
ذرقنا (٧) ٢٥٦.
ذو قرد (٢) ٥٤٤.
ذي أمر (٢) ٢٣١.

ذي حرض (۲) ۳٤۲. ذي الحليفــــة (۲) ۴۲۷ ــ ٤٤٩ ــ ۸۵۵ ــ ۴۷۲ ــ ۴۹۳.

ذي خشب (۲) ۶۹۰\_ ۹۰۰\_ ۱۹۷ — ۹۹۰ .

ذي طوی (۲) ۶۶۰ — (۳) ۲۲ . ذي قار (۲) ۲۱۶ — ۳۱۸ — ۳۱۹ — ۴۲۰ — ۳۲۳ — ۳۲۳ — ۳۹۹ — ۳۰۵ —

ذي القصة (٢) ٤٩٠ — ٤٩٤ — ٤٩٦ ذي المروة (٢) ٥١٥ — ٥٩٥ .

. 715 - 714

رابغ (٥) ٣٥٠.

الرادند بين (٤) ٦٩٥ .

زارو (۳) ۷۶.

راس البركة (٤) ٧١ .

راس الجنادل (٥) ٤٦١ .

راس الطابية (٧) ٣٥٧.

راس طمره (طره) (٦) ٥٥٦.

راس العين (۲) ۳۵۸ — ۷۶۵ — (۳)

 $(\circ) - 110 (t) - t1t - t1$ 

\_\_ T91 \_\_ T0. \_\_ T1. \_\_ T18

- \$1\$ - \$·\$ - T9\$ - T9T

979 . راس کیعا (۲) ۶۷۰ .

راس الماء (٥) ٢٤٥ ــ ٣٥٧ .

راغول (٤) ٤٦٩.

الرافضة (١) ٨٧.

رامسة (٣) ٧٥.

رام هرمز (۱) ۸۰ – (۲) ۱۵۵ –

\_ £1V \_ T9A \_ 1A9 \_ 1AA

\_- 0 · 7 \_\_ £ 9 0 \_\_ £ 9 1 \_\_ £ Y V

- 770 - 730 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770

- 0V\$ - TT - T\$ (\$)

. 47 (0) - 704 - 70.

رامین **(۳) ۱۸** .

راهط (٣) ٤٦.

الرباط (۱) ۲۰۸ — (۲) ۲۸ — ۲۸۰ — الرباط (۷) ۲۰۰ — ۲۸۰ .

رباط اسنة (١) ٧٦.

رباط تازی (٦) ۳۲۸.

رباط جلولاء (٥) ٦٤.

رباط السلطان أبو سعيد (١) ٤٣٠ .

رباط الفتح (۱) ٤٣٠ — (٦) ٣٢٨ —

-771 -77 -779 (V)

- TV1 - TOA - TE1 - TTO

. TI - TII - TVO - TVY

رباط ماسة (۱) ۷۰ — (۲) ۳۱۰.

رباط المنستير (٧) ٣٥٧ .

الرباق (٢) ٥٥٥ .

الربذة (٢) ٣٧٠ — ٤٩١ — ٤٩٤ —

- 717 - 099 - 0AA - 0AV

. 18 (7) — YYA (Y) — 7Y1

الربض (٣) ٣٨٨ . ربكان (٣) ٦٢٥ .

رتبیل (۳) ۹۰ — ۱۰۰

رجيش (رحيش) (٦) ١٠٥ – ٥٠٦ .

الرجيع (ماء الهذيل) (٢) ٣٨٠ –

. ٤٥٣ — ٤٣٨

الرحبة (١) ٨٧ – (٣) ١٤٤ – ١٥٥ –

P73 — P33 — 1V3 — 6·0 -

- 711 — 310 — 115 — VY

-1·4 (£) —7£7 —717

- 114 - 117 - 117 - 11·

- TTN - TTV - T17 - T·N

```
- 774 - 717 - 187 - 171
                                  - TET -- TEE - TET - TE
                                  - OAT - TIT - TIV - TE
· -- TIT -- TII -- TOI -- TO.
                                  -1. (a) -10V -04V
 - $11 - TT - TT
                                  - £4 - £4 - 71 - 14 - 17
(\mathring{\xi})^{\circ} = \mathsf{OVP} = \mathsf{OVA} = \mathsf{ETA}
                                  _ TY _ TT _ OT _ OT
            . 77 · (V) — 70V
                الرضاب (٢) ٥١٣ .
                                  - YO1 - 14· - 1VT - 1V·
رعيان (رعبان) (٥) ٤٨ – ٥١ –
                                  __ YAT __ Y70 __ Y71 __ Y71
         . $ 1 - 233 - 2 1 1 3 .
                                  _ TAO _ TOT _ TTV _ TIT
                                  _ $0A _ $07 _ $Y · _ $17
                  رغد (٣) ٥٣٥ .
                                 - £AA - £V4 - £V· - £04
   رغوس (٤) ٢٥٤ — ٢٥٥ — ٢٥٦ .
   رغيش ( رغيس ) (٦) ١٠١ — ٤٨٩ .
                                 __ \· 0 __ 0\\ 2 __ 0\\ 1 __ $\\ 1\
                  رفح (۲) ۵٤۳ .
                                       . VY7 (V) = 7YV = 71V
                                  رجبة مالك بن طوق على الفرات (٢)
 رفسة ( رفينة ) (٤) ٣٤١ — (٥) ٢١٨ .
رقادة (٣) ١٥٤ — ٤٤ — ٤٤ —
                                  الرخج (۲) ۸۰۰ — (۳) ۷ — ۳۹۸ —
- Y71 - Y7. - 0. - $0
-14 (?) -740 -177 (?)
                                  . 0 . 4 - 0 . 7
                       . 04
                                                   ردمان (۲) ٤٠٠ .
                 رقطون (٦) ۲۲۷ .
                  الرقم (٣) ٢٧٦ .
 الرقة (۱) ٦٢ — ٨٧ — ٣٧٨ — (٢)
                                             رزدنا (٥) ۲۲۸ — ۲۰۶ .
                                        الرس (۲) ۳۲ — ۵۳ — ۲۸۲ .
 -- 777 -- 08V -- 087 -- YVY
                                            رستاق (۳) ۱۰۵ — ۸۰۸ .
-78V -719 -7\cdot \lambda (T)
                                                رستاق رام (۲) ۷۷۸ .
 - YAA - YAE - YVV - YOE
- r·r - r·7 - r47 - r^4
-- TIO -- TIT -- TIT -- TVV
                                                  رسلان (۱) ۱۰۱ .
رشقباد (٤) ٦٩٦.
 - £17 - £10 - £17 - £17
 - 173 - 173 - 173 - 173 -
                                  رشید (۱) ۷۱ — ۷۸ — (۲) ۸۹ (٤)
- 133 - 733 - 173 - 173 -
```

. 401

ردنه (٥) ۱۵۹.

رستن (۲) ۵۳۹ .

الرسوم (۱) ۸۰ .

الرصافــة (۲) ۵۱۳ — (۳) ۱۲۹ —

-019 -017 - E9V - EVY

```
- 177 - A7 (T) - 011
                                                                                                                                                                                    -77 -70 (3) -01
  - 118 - T97 - TV7 - TE7
                                                                                                                                                                                    - 7·7 - 0A0 - 00· - 0·V
                                                                                                                                                                                    - 799 - 797 - 790 - 79<del>0</del>
  -7 \cdot -0 \wedge -0 \circ -0 \Upsilon (\xi)
                                                                                                                                                                                     - TIA - TIA - TIA - TIA
  - TEE - TET - TTA - TTT
  - \text{\(\delta\) - \text{\(\de
                                                                                                                                                                                    _ TAO _ TOV _ TO1 _ TE7
                                                                                                                                                                                   - T9T - T91 - T9. - TAV
  - YTY - YY - 1YV - 118
                                                                                                                                                                                   __ £ • £ __ ٣٩٩ __ ٣٩٥ __ ٣٩٤
  - TVA - TI. - TEV - TII
  - $ · $ - $ · \mathfrak{\tau} - \mathfrak{\tau} 
                                                                                                                                                                                    - 0V1 - $1$ - $11 - $.0
  - \79 - \7\ - \7\ - \7\
                                                                                                                                                                                   - \circ 1 - \xi - 1 - 1 \cdot (\circ)
  - TET - TTE - TIV - TIO
                                                                                                                                                                                   - Y 14 - Y 1 A - Y 10 - 00
  - TA - TTY - TTI - TEE
                                                                                                                                                                                  __ YAV __ YA · __ YVA __ YV•
  - TAT - TAT - TAI
                                                                                                                                                                                   __ T.T __ T99 __ T95 __ T97
  -071 - 0·· - £V0 - T99
                                                                                                                                                                                   __TII __T.V __T.0 __T.8
                                                         . ٧١٥ (٧) — ٩ (٦)
                                                                                                                                                                                  - TT - TT - TT
  رمیلته (۵) ۲۲۱ — ۲۲۷ — ۳۲۰ —
                                                                                                                                                                                  _ TOT _ TET _ TEN _ TEN
                                                                                                                                                                                                                               . 111 - 1.1 - 7.4
  - 007 - 077 - 079 - 079
                                                                                                                                                                                                                                                                            رقوبل (٤) ۲۱۲ .
                                                              . V · · (V) — 07V
                                                                                                                                                                                                                                                                             رقوط (٤) ۲۱۲.
  رنده (۱) ۱۱۳ — (۶) ۲۰۲ — ۱۰۷ —
  - 199 - 197 - 190 - 1V·
                                                                                                                                                                                                                                            الرقيم (٥) ٢٩٧ — ٣٣٥ .
 VIY - VIY - IYY - (7)
                                                                                                                                                                                                                                                                          الركان (٢) ٢٤٥.
  -T10 -T15 -T17 - T59
                                                                                                                                                                                                                                                                       رکراکة (٦) ٣٥٢.
  -T (V) -T +T -T
                                                                                                                                                                                                                                                                           رکوان (۷) ۲۷۷ .
 - Y7V - Y0X - Y0T - VI
                                                                                                                                                                                                                                                                               رمادة (٤) ٧٠.
 - TOV - TI9 - TI3 - TA3
                                                                                                                                                                                                                                                                              رمسة (٥) ۱۷۷ .
 - £19 - £18 - £18 - 79.
                                                                                                                                                                                  رمطـــة (روطــة) (٤) ٥٧ — ٢٥٨ —
  - $ $ 7 - $ $ $ 0 - $ $ $ 7 - $ $ 7 \cdot $
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   . 472
                                                                                                                                                                                                                                                                          الرمكة (٧) ٣١٨ .
 - 0 V · - 0 £ V - 0 · 0 - £ 9 V
                                                                                                                                                                                                                                           الرمل (٦) ٣٧٨ — ٥٤٠ .
                                                                                                                  . ٦•٨
الرملة (۲) ۲۶۸ — ۷۱۷ — ۶۶۳ — | الرها (۱) ۸۷ — (۲) ۱۸۰ — ۲۶۳ —
```

```
رواحة (١) ٧٧ .
                                                                              - T77 - T70 - T7. - T89
الروبان ( الرويان ) (١) ٢٢٥ — (٣)
                                                                             - VY - VY3 - V30 - V
                                   . Y79 - Y7V
                                                                             الروحاء (٢) ٢٧٤ ـــ ٤٣٧ ـــ (٥) ٥٥٤ .
                                                                            - 01X - 01Y - 0.0 - Y19
                                         روخج (۳) ۲۱ .
                                                                             (£) _ 040 _ 04£ _ 0A4
                                    الرودانية (٣) ١١٥ .
                                                                             - 797 - 797 - AT
 رودس (۲) ۲۷۹ — (۳) ۲۲ — ۲۳ —
                                                                            - TE1 - TTE - TIT - T...
                    . $YV (7) — O\A (0) ·
                                                                            _ £ · 4 _ £ · 7 _ 707 _ 701
 الرودمان (٣) ٥٤٣ — ١٤٥ — (٤)
                                                                             -11 - 17 - 0 (0) - 111
                                   . 719 - 716
                                                                              - $ · - '7 - '0 - ' · - 'A
                                       الرودن (٣) ١١٥.
                                                                            - 01 - 0· - £9 - £A - £7
                                                                            - 1V· - 17٩ - 17٨ - 7٧
                                      رورين (۲) ۲۰۰ .
              روز الروز (٣) ٣٢٤ — (٥) ٢٧.
                                                                            - 190 - 19· - 1V9 - 1V1
                            روسیا (۱) ۹۸ — ۱۰۱ .
                                                                            روشنقباذ (٣) ٥٦٦ .
                                                                            - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 - 117 
            روض النافرة ( الناجزة ) (٦) ٤٨١ .
                                                                            روض المصارّة (٧) ٣٣٧.
                                                                            __ Y$4 __ Y$A __ YYA __ YYV
                       الروضة (٢) ٥٠٧ (٤) ٨٨ .
                                                                            __ 700 __ 708 __ 707 __ 701
                          روطة (٤) ۲۰۷ — ۲۳۰ .
                                                                            رومة (١) ٨٤ — ٩٥ — ٩٢ — ٩٨١ —
                                                                             - TE · - TT9 - TTE - TIT
 -71 - $\lambda (\forall ) - 77"
 -111 - 111 - 111 - 111
                                                                             __ TO7 __ TOO __ TE9 __ TEA
 -107 -100 - 181 - 187
                                                                             _ TVA _ TVV _ TVY _ TOA
 _ 109 _ 101 _ 107 _ 100
                                                                             - TAY - TA9 - TA9 - TAY
 - 171 - 371 - 371 - 371
                                                                             - £ • Y - - £ • 1 - 3 - - T • 3
                                                                             - 111 - 11. - 1.4 - 1.7
 - YY  - YY  - 1 VV - 1 Vo
 - 710 - 0V0 - $1$ - $1Y
 - YTY - YT7 - YT6 - YTE
                                                                                                       . VY7 (V) = 7YA
 - 711 - 717 - 7TA
                                                                                                          رۇيىن دزوكان (٥) ٧١ .
```

```
- 173 - 173 - 173 - 173
                                                                                                                                                                                                                          373 -- 773 -- 773 -- 773 ---
                                                                                                                                                                                                                           - TOT - TOT - TO1 - TO.
             - $41 - $40 - $4$ - $44
                                                                                                                                                                                                                           - YOY - YOT - YOO - YOE
             - 0· T - 299 - 29 X - 29 Y
                                                                                                                                                                                                                           - TYT - TTI - TTI - TOA
            - 077 - 070 - 0·A - 0·8
                                                                                                                                                                                                                          - YAY - YAI - YA· - YVo
            - 078 - 009 - 00A - 078
                                                                                                                                                                                                                         - 177 - 187 (£) - TIO
            - 0 V V - 0 V V - 0 T V - 0 T O
                                                                                                                                                                                                                         - TTT - 111 - 177 - 178
           - ONE - ON - OVA - OVA
                                                                                                                                                                                                                        - Y1· - 0 (0) - Y70
          -097 -090 -098 -097
                                                                                                                                                                                                                       - 101 - PPT - TYT
          - 7· F - 7·1 - 099 - 09A
                                                                                                                                                                                                                                                                                            (F) · $1 — 073.
          -718-7.7-7.0-7.8
                                                                                                                                                                                                                      ومية (١) ٥٠٥ — (٢) ١٣٩ — ١٤٦ —
         -710-715-717-710
                                                                                                                                                                                                                                                                        . 108 - 101 - 184
        - 777 - 770 - 77V - 777
                                                                                                                                                                                                                     الرويان (٣) ٣١٣ — ٣١٨ — (٤) ٦٦٤ .
        - 707 - 788 - 78· - 78V
                                                                                                                                                                                                                     الرى (۱) ۸۹ — ۲۰۷ — ۲۰۷ —
        - TOV - TOT - TOO - TOE
                                                                                                                                                                                                                    - 07· - 009 - 079 - 711
      - 015 - 770 - 770 - 310 - 170 - 310 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 - 170 
      - TT - TT - TA - TA
                                                                                                                                                                                                                   - to (T) - 770 - 091
     - 127 - 17A - 17T - 119
                                                                                                                                                                                                                   - 1TV - 77 - 70 - 7T
      - TTV - TT1 - TT. - T99
                                                                                                                                                                                                                   - 10V - 107 - 101 - 188
  - TV0 - TV1 - TV1 - TE.
                                                                                                                                                                                                                 -777 - 711 - 117 - 1717 - 1717
    -13 - 113 - 113 - 173 -
                                                                                                                                                                                                                 - TE · - TTE - TTT - TT ·
   - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 - 175 
                                                                                                                                                                                                                 - TVX - TVE - TTT - TEO
 - 224 - 273 - 273 - 273
                                                                                                                                                                                                               - TAT - TAT - TAT
 - $$  - $$  - $$$ - $$$
                                                                                                                                                                                                               - TTT - T19 - T97 - T91
 - 207 - 207 - 201 - 20·
                                                                                                                                                                                                               - TON - TOV - TET - TTN
- 20V - 207 - 200 - 202
                                                                                                                                                                                                               - TAV - TAT - TVV - TVT
- £9. - £77 - £0A
                                                                                                                                                                                                             - 272 - 213 - 273 - 49.
- 193 - 193 - 193 - 193
                                                                                                                                                                                                            - $79 - $75 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 - $70 
  - 273 - 273 - 277
  -010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 - 010 -
                                                                                                                                                                                                            - $0V - $$7 - $$Y - $$Y
```

\_ 000 \_ 00{ \_ 00Y \_ 00Y \_ 004 \_ 004 \_ 00V \_ 00T -- 077 -- 071 -- 071 -- 07· \_\_ 0/1 \_\_ 079 \_\_ 07A \_\_ 070 \_\_ ov4 \_\_ ovA \_\_ ovv \_\_ ovo \_\_ ^^ \_ ^^ \_ ^ \_ ^ ^ \_ ^ \_ ^ ^ \_ ^ ^ \_ ^ ^ \_ ^ ^ \_ ^ ^ \_ ^ ^ \_ \_ ^ ^ \_ ^ \_ ^ \_ ^ \_ ^ \_ \_ ^ \_ ^ \_ ^ \_\_ 097 \_\_ 090 \_\_ 09T \_\_ 09T - 111 - 1·1 - 1·1 - 1·1 \_\_ 377 \_\_ 370 \_\_ 371 \_\_ 771 \_\_ 18V \_\_ 181 \_\_ 180 \_\_ 1WV \_\_ 709 \_\_ 70A \_\_ 707 \_\_ 78A - 778 - 778 - 771 - 77· - Yo - YV - A - T (0) \_\_ 0V \_\_ 07 \_\_ T9 \_\_ TA \_\_ TV \_ 17 \_ 17 \_ 77 \_ 01 \_ ^· \_ V٩ \_ VV -- V• \_ ٦٩ 

رياح (٤) ١٦٢ — (٦) ٤٣٧ . الريبة (٥) ٢٧١ — ٢٧٢ .

الريحان (١) ٢٠ — (٣) ٤٠٤.

الريدانية (الزيدانية) (٥) ٣٢٥ — الريدانية (الزيدانية) - ٥٧٥ — ٥٤٥ — ٥٤٥ — ٥٤٥ — ٥٤٥ —

۹۲۸ . ریده (۱) ۸۶ .

ریه (۱) ۱۷۰ — ۱۷۱

ريو (٤) ۲۵۷ — ۲۲۶.

الزاب (۱) ۷۲ — ۸۸ — ۸۸ — ۹۵ \_ \_ A·A \_ £V٣ — £·A — ٣٦٢ \_\_ W79 \_\_ W78 \_\_ AW7 \_\_ A18 \_ YEV \_ T'9 (T) \_ TY1 \_ T.1 \_ TA7 \_ TA0 \_ T77 \_ 111 \_ 171 \_ 171 \_ 770 - £A (£) - 717 - 07£ \_ 1.0 \_ 1.8 \_ YY \_ 01 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 (a) - Ya. - YEN - YEV - TTI - TI4 - TI4 - 71 777 - FOT - F30 - TYT \_ 17 \_ 17 \_ 10 \_ 11 \_ 71 \_97 \_07 \_01 - 187 - 177 - 178 - 177 \_ 19r \_ 10r \_ 18A \_ 18V \_ 11. \_ 1.0 \_ 1.8 \_ 198 \_ Y7Y \_ YTE \_ YTI \_ YYY \_ \$ · 7 \_ TAY \_ TAY \_ TVA \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 173 \_ 177 \_ 1773 \_ 1 \_ £VY \_ £V1 \_ £0£ \_ £0# \_ 01· \_ 191 \_ 1A· \_ 1VV \_ 017 \_ 071 \_ 07. \_ 017 \_\_ 0VT \_\_ 0VT \_\_ 0\/ 0\/ 

- 0.0 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100

الزاب الأكبر (٣) ١٥٨ .

زاب تهودا (٦) ٣١.

الزاب الكبير والصغير (١) ٨٨ .

زابلستان (۱) ۱۹۹ — (۲) ۵۸۰ — (۳)

V - APT - (3) TT3.

زاغا (۲) ۱۷ .

زاغر (۷) ۱۰۶.

زانه (٦) ١٤٠.

الزاهرة (٤) ١٨٦ — (٧) ٤٣ .

الزاوية (۲) ٦١٦ — (٤) ٢٧٠ .

زاوية العباد (٧) ٣٦٧.

الزباء = (تميا) (٢) ٣٢٨.

زبالة (٢) ٢٠٤ — (٣) ٢٦٣.

زكورة (٥) ١١٨ . الزلاقة (٤) ۲۳۰ — (٦) ۱۲۸ — (٧) . TV1 - To. زلزل (۷) ۱۱۸ . زله (٦) ۱۸۸ . زلیانه (۲) ۲۸۶ . زم (۳) ۷۰. زمته ( رینه ) (۷) ۲۱۷ . زمزم (۱) ۲۳۲ — ۴۳۷ — ۴۶۰ — (۲) - 2·· - 440 - 444 - 2· (3) - 77 - 77 - (3). 170 — V زمے (۲) ۳۳۲ – ۳۰۲ (۲) . 291 زناتة (٤) ١٧٤ — ١٨٤ — ١٨٥ -(V) = VAI = VAI = VAI. 240 الزنج (۱) ٦٠ — ٧٧ — ١٠٦ — ١٠٧ . زنجار (٤) ٣٢ — ٣٣ . زنجان (زنکان) (۳) ۳۲۲ — ۳۹۰ — - 177 - 173 - 173 - 173 - \$ \rangle - \$ \rangle 7 \rangle 3 - \$ \rangle 7 \rangle 3 - \$ \rangle 7 \rangle 3 - \$ \rangle 7 \rangle 7 - \$ \rangle 7 -110 - 117 - 170 (1)\_ 0 0 0 0 0 0 1 1 1 2 5 4 371 - 131 - 371 - 181

الزيداني (٥) ٢٢٢. زبطرة (۲) ۲۷۳ — (۳) ۳۲۷ — ۳۲۸ . . -۳۰۲ (۲) - ۷۳ - ۱۰ (۱) زبید (۱) - ۲۳ - $-179 - 18 \cdot (8) - 891$ \_\_ YV\$ \_\_ YVY \_\_ YV1 \_\_ YV• - TTV -(0) - TAT - TA. . •A• — ٣٨٨ — ٣٤٧ — ٣٤٦ الزبيدية (٥) ٣٣. زحلة (٧) ٧٢٨ . الزرائب (٤) ٢٧٩. زرفة (۷) ۱۰٤. الزرقاء (٢) ٣٥٩. زرنج (۲) ۱۲۰ — ۸۰۰ — (۳) ۲۶ . زرهون (٤) ٢٣٤. زرود (۲) ۲۲۰. زرون (٤) ۱۱۹ . الزعازع (٤) ٢٧٦ — ٢٨٠ . الزعفران (٤) ٥٨١ . الزعفراني (٥) ٢٧١. الزعفرانيــة (٣) ٣٩١ — (٤) ٣٠١ — . 219 زعير (٦) ۲۸۰. زغاوة (۱) ۷۰ ــ ۷۳ ــ (۷) ۲۸۹ . زغبان (٥) ۱۹۲ — ۲۲۰ — ۲۲۰  $(3) - \xi \Lambda \Upsilon$  (۵) - ۱۶۲ (۱) زغبة (۲) . 229 زغوان (٦) ۲۲۷ — ۲۰۶ . زفتي (۱) ۷۷ .

. 741

. 717 - 040

زنزور (٦) ۱۱۱ — ۱۱۳ — ۲۸۰ —

الزهراء (٤) ١٨٢ — ٢٨١ .

زواغة (٦) ١٥٨ — ٤٤٢ .

الزواهي (۲) ه۱۸۰ .

(V) — \$\$ (7) — \$ · (8) ieles (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$ · (1) — \$

الزوران ( الزوزان ) (۳) ٤٩٧ — ٤٠٥ \_

زوزون ( قلعة زوزون ) (٤) ٧٧ه ـــ (٥)

-171-771-371

. YYI - YYI - YYY - YYY

زوغة (٤) ١٦ .

الزوكخ (٣) ١٦٦ .

زويلة (٥) ٢٣٧ — ٢٣٨ — ٢٣٩ \_

- 117 - 170 (T) - 717 -

. Y · (V) — Yoo

زویلة ابن خطاب (۱) ۷۷ — (۳) ۱۷۰ .

الزيتون (۷) ۳۲۲ — ۳۳۳ — ۳۳۴ .

زيلع (۱) ٦٠ – ٧٢ .

الزيدية (٣) ٢٣٨ — (٤) ١٤٠ .

ساباط (۲) ۲۰۸ — ۲۱۳ — ۳۱۸ — ۳۱۸ — ۳۱۸ — ۳۱۸ — ۱۹۰ — ۱۹۰ — ۱۹۷ .
السابلة (۳) ۵۰۰ .
سابهار (۳) ۲۷۷ — ۲۷۷ .

سابهار (۲) ۱۷۲ — ۲۷۷ .

شابور (۱) ۸۰ — (۲) ۵۰۰ — (۳)

37 — 1·7 — (3) F70 — (0). 33.

سابور خرات (٤) ٤٩٧ .

سابور خواست (٤) ٦٢٣ — ٦٤٧ — ٥٥٥ — ١٩٥ — ١٩٥

ساجور (٣) ١٨٥ .

ساحل أجم (٦) ١٤١.

ساحل الزقاق (٧) ٧٣١ .

ساحل المرقى (٢) ٥٧٦ .

سارورا (سایزورا) (۵) ۸۹.

سارية (٣) ٣٣٢ — ٣٣٨ — ٣٥٨ —

\_ \$77 \_ \$13 \_ \$77 \_ \$173 \_

-77 (1) -17

<u>- 77 - 77 - 77 - 77 </u>

- 00· - 229 - 227 - 21A

- A4 (0) - 771 - 77.

. 177 — 1·7 — 41

ساعير (۲) ۹۷ — ۹۹ .

ساغون (٤) ٥٠٩ — ٥١٢ — ٥١٣ —

الساقية الحمراء (٧) ٢٧٢ .

ساقية غُبُولة (٧) ٢٣٦ .

سالم (۱) ۸۲ - ۱۹۵ - ۱۹۶ .

سالوس (٣) ٤١٥ — ٤٣١ — ٤٥٨ —

-001 - 279 - 7. (2)

. 77{

سام ده (سر من رأی) (۲) ۷۹ —

-111 - 111 - 111 - 111 - 111

- 17. - 17. - 17. - 17.

- 18· - 180 - 187 - 1"1

(13) - (17) - (13)

- TTV - TT7 - TT1

- TEE - TET - TE · - TT1

\_\_ TOA \_\_ TO7 \_\_ TO9 \_\_ TO.

- TO. - TEE - TIT - TO9

- TOY - TOY - TOO

- TTY - TTT - TTO - TTT

- TVV - TV0 - TV1 - TV1

- TAE - TAT - TAI - TA.

- 170 - 173 - 173 - 073 -

- 173 - 173 - 173 - 173 -

(1) -- 075 -- 077 -- 151

- T91 - T79 - T0 - TT

(°) - 797 - £77 - £7.

151 - 171

السامرية (٢) ١٢٩ .

سامسول (٥) ٦٣١.

سامسون (٥) ۷۷ — ۷۸ .

ساوة (۳) ۲۹۲ - ۲۸۲ - ۲۸۲ - 714 - 710 - 717 - 711 \_ TTE (E) \_ TOT \_ TOA \_ 750 \_ 777 \_ 776 \_ 641 \_ 117 \_ oV \_ TE \_ TT (o) . 097 - 771 - 177 - 187 سبأ (۱) ۷٤ — ۲۰۱ — ۵۳ (۱) سبأ · • • • (•) — ۲۸۳ — ۲۷۲ سبنـــة (۱) ۸۳ – ۳۱۳ – ۳۰۵ – \_\_ ^YY \_\_ V4^ \_\_ VV9 \_\_ {01 -1.7 - 7. - 19 - 17(1)- 190 - 198 - 19· - 1VA - YIX - YIE - 19V - 197 - 177 - 777 - 777 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377 - 377  $-\xi \cdot - (7) \quad \forall f - \xi \cdot - \xi - (7)$ \_ 187 \_ 1·V \_ 10V \_ 17· - Y2Y - Y2Y - Y2Y - Y2Y - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 \_ 190 \_ 797 \_ 791 \_ 789 - T.Y - Y97 - Y97 - Y97 - TY - TIV - TIJ - TIO \_ TET \_ TE1 \_ TE · \_ TT9 \_\_ TEV \_\_ TET \_\_ TEO \_\_ TEE \_\_ TAO \_\_ TVE \_\_ TE9 \_\_ TEA \_\_ ٣٩٥ \_\_ ٣٩٤ \_\_ ٣٩٣ \_\_ ٣٨٩ \_ £70 \_ ££A \_ £·1 \_ ٣٩7 

```
- rq - rx - r1 - rx - r1
   - 07 - 0· - £9 - £A - £Y
  - YEA - YE7 - YE0 - 1A9
  - Y7V - Y77 - Y0Y - Y84
  _ TYY _ TYY _ TYY
   - T.1 - T.. - TAO - TVV
  - mir - mii - m·q - m·r
  - TTO - TTT - TTO - TTT
   - TEE - TET - TTV - TT7
   __TE9 __TEV __TE7 __TE0
   - 1·1 - 497 - 49· - 479
   - 174 - 173 - 173 - 174 - 175 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 
   - 101 - 119 - 111 - 111
 - 174 - 174 - 175 - 177
  - £97 - £88 - £89
   -071 -0·V - £9V - £9£
   _ 077 _ 077 _ 077 _ 077
   · — ٦٦٦ — ٦٣٧ — ٦٣٣ — •٨٢
                                   . ٧٣١ — ٦٨٨ — ٦٨٧
   السبخــة (٣) ٤ - ١٩٣ - ١٩٨ -
                                              . EYE (7) — 199
    سبدان (۳) ۱۱۰ — ۶۶۶ — ۲۷۳ —
                                                                                   . ٤٨٧
                                                                     سبرة (۳) ۲۰۰ .
                                                                   سبستان (٥) ۸۳ .
    سبسطية (٢) ١٢٩ — ١٦١ — ٢٢٨ —
                       . ~~· — ~o £ (o) — o £ ~
```

-173 - 173 - 173 - 173 - 173سبيبة (٤) ٤٣ ــ ٤٩ ــ ٥٧ ــ ٢٣٩ ـــ -0.7 -0.7 - 210 . \*1 (V) — \*7\* — \*0\*\* - 010 - 011 - 017 - 019 - 019 - 019 - 019 - 019 - 019 - 019 سبيطلة (۱) ۷٦ ــ ۳۱۳ ــ (۲) ۷۷۵ ــ - TY · - OAY - OTY - OTT  $(7) \quad PA = (3) \quad 777 = (7)$ - YA - OV (O) - 71V  $(V) = \xi Y \circ = 1 \xi 1 = 1 \xi$ - 177 - 177 - 111 - 11· ٠١٠ - 711 - PYF - 181 - 17A سجستان (۱) ۷۵ — ۸۰ — ۲۲۵ — (۲) . YT4 (V) -- 714 -- 710 -141 - 144 - 144 - 14سجلاسة (۱) ۲۸ — ۴۰ — ۴۸ — - Y·Y - Y·I - Y·E - Y·· (r) = rrr(r) = ror = ror\_\_ 0VV \_\_ 077 \_\_ 00T \_\_ 0TT - \$00 - \$0\$ - \$07 - \$\$**1**  $- \circ r - r - r - r$ - A9 - P3 - E9 - EV - V9 - 78 - 7· - 09  $3 \cdot 1 - 7 \cdot 1 - 1 \cdot 1 - 1 \cdot 2$  $-1 \lor \lor -1 \lor \lor -1 \lor \lor -1 \lor \lor$ - VV - VI - 7° - £· - °° -147 - 148 - 149 - 147- YE4 - YY - Y · 4 - 140 -17 -11 -11 -11-171 - 171 - 171 - 171- Y7V - Y71 - Y0T - Y01 - 1V· - 10A - 10V - 18V  $-14\cdot -17$ - TY1 - TIX - TIY - TIT - 411 - 411 - 414 - 414 - TET - TET - TET - TE. - rax - ras - rar - rar - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - TEV - TET - TEO - TEE - TOT - TO - TEA - TEA - \$\$0 - \$\$\cdot - \text{\$T\cdot - \text{\$TV}} \_ \$A0 \_ \$AY \_ \$7\ \_ \$00 - TA. - TIA - TII - TOY -77 (3) -77- £9A - ££1 - £71 - 797 - \$14 - \$17 - \$10 - 173 - 173 - 173 - 173 --- 0· -- ٤٩ -- ٤٦ -- ٤٤ -- ٣٧ - £74 - £74 - £74 \_ {TY} \_ {TT} \_ {TT} \_ {TT} \_ -11" -111 - XE - XT - £7· - £09 - ££· - £٣9 - 10A - 10T - 127 - 120

- YYY - YYY - YYY - YYY ٣٣٣ \_ ٢٣٤ \_ ٢٤٦ \_ ٢٤٧ \_ أ السرجة (٤) ٢٦٩ \_ ٢٧٩ . - TTE - TTE - TTT - TTT - £77 - £71 - £7. - ٣٩٦ - \$0· - \$70 - \$7\$ - \$7T - \$\forall - \$\fora

ا سحرب (۱) ۱۰۱ .

سخنة (٥) ٢٥٠ .

سد الاسكندر (١) ٨٣٥.

. VT1 - oTE

سد الباب الغربي (١) ٤٣٨.

سد مأرب (۱) ٤٣١ — (٢) ٥٣ — ٦٦ . سد يأجوج ومأجوج (١) ٥٨ — ٨١ *—* . 1.7

سدادة (٦) ٤٥٠.

السدرة (۲) ۳۶۹ — (۲) ۹۰.

سدنة (٤) ١٧٤.

سدوم (۲) ۶۰ - ۲۶ .

سدویکش (۱) ۳۱۳ — (۲) ۶۶۹ —

. ort - tvt - ton

سَرُ (٣) ٨٩ .

سرادقة (٣) ٤٥ -- ١٦٣.

سراف (۳) ۲۹ .

سراي (٥) ١٣٥.

سرت (۱) ۷۷ — (۱) ۲۲۲ — ۲۲۲ —

-- 18V -- 19 (7) -- YOV · ٣٧٣ — ٢٠٦ — ١٨٧

سرته (٤) ۲۱۲.

السرجان (٣) ٤٤٥.

سرجهان (سرجهار) (٤) ٦٧٤.

سرخد (٤) ٩١.

سرخس . (۱) ۸۰ (۲) ۳۲۰ — سرخس

- 108 - 17. (T) - 0V4

- T97 - T08 - TVA - T.9

- \$70 - \$7 · (\$) - T4E

- 0·1 - 0· - £V4- - £ £V

- oro - orr - orr - orr

-V $\P$  -V $\Psi$  -  $\Lambda$  (0) -0 $\Upsilon$ V

-17 -10 -1· -AA

-11.-1.4-1.4-1.1

-111 - 111 - 111 - 111

· 177 — 177 — 114 — 11A

سردار (۱) ۹۰.

سرداق (٥) ۹۸۹ — ۲۰۳ .

سردانية (سردينية) (۱) ۳۱۹ – (۲)

 $-\xi \uparrow (\xi) - \circ \cdot \lor (T) - \Upsilon T \xi$ 

- Y7Y - Y8/· - Y·A - 7·

-717 - 171 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

. 7·8 — PY3 — EY9 — EYV

السرسو (٦) ٢٢ – ١٣٢ – ١٣٢ –

 $(V) - YYA - Y \cdot 1 - 10A$ 

. 107 — 174 — 77 — 77

سرغ (۲) ۵۵۶.

سرّف (٤) ٦٥٠ — (٥) ٢٧١ .

سرقسطة (۱) ۸۶ — ۱۹۶ — ۸۱۸ —

-100 - 101(1) - 171(1)

- 170 - 177 - 10A - 107

- 100 - 101 - 179 - 177

-1.0 - 1.1 - 1.0

\_ 177 <u>\_ 777 \_ 777 \_ 777</u>

 $(7) \lambda 37 - 107 - 107$ 

سرقوسة (۱) ۸۵ – (۲) ۳۸۹ – (٤)

- YOY - YOY - YTM - 189 . YOX - YOY - YOY .

سرماج (سرماة) (٤) ٢٠١ — ٦٨٤ —

• \text{\darksigma} - \text{\darksigma} \t

سرمين (٢) ١٧٥ (٥) -١٧٥ \_\_ . 070 - 711

سرمينية (٥) ٣٦٧ .

سرنديب (١) ٤٤٥ — (٤) ٢٧٩ .

السروات ( سروان ) (۲) ۳۵۵ ـــ ۳۵۳ ـــ

 $\lambda \Gamma \Upsilon - \Gamma \Upsilon - (3) \Gamma \Upsilon - (6)$ . 127

سروب (٥) ۲۳۱.

سروج (۱) ۸۷ – (۲) ۲۷۲ – ۱۹۵ –

-17 (0) -788 -7.. (8)

- 1V1 - TV - 01 - F9

- YYE - Y\0 - Y\E - \VT

- YO1 - YE4 - YEA - YYO

\_ Y9Y \_ YVX \_ Y08 \_ Y0Y

- rq1 - r11 - r.v - rqq

- 1.7 - 1.1 - 498 - 494

سرياقوس (٥) ٤٩١ — ٥٣٨ — ٥٤١ — . 0 29

سريح (٦) ٤٦ .

. 212

السرسر (٤) ٢٧٩ .

سريف (٤) ٣٩.

سطح الجعاب (٧) ٣٥٥ .

سطيف (٤) ٤٠ – ٢٥ – ٢٥٩ –

- 140 - YY (T) - YT.

- TY4 - T17 - T18 - T1.

. . . . . . .

سطيلة (١) ٩١ .

سعيدة (۷) ۲۱۸ .

سعيور (١) ٩١.

سفالة (١) ٦٠ — ٧٧ .

سفروه (۵) ۲۷۱ .

سفیدنج (۳) ۱۶۹ — ۱۵۰ .

سفيرا (٢) ١١٧ .

السقادم (۳) ۱٤٦.

سقنباریة (۷) ۲۰ .

سقوما (سقيوما) (٦) ١٣٩.

سقونية (٤) ١٥٣.

السقيفة (٢) ٤٨٩.

سقيفة بني ساعدة (٢) ٣٥٠ — ٤٨٧ .

السكاسك (٢) ٤٨١ — ٤٨١ — ٤٩٢ —

. 178 (V)

سكاية (٤) ٢٦٠ .

سكتانة (٤) ٤٣.

السكسيوي (٦) ٣٩ — ٣٦٩ .

سکند (۳) ۱۸.

السكون (٢) ٤٨٢ — ٤٥٥ .

سلا (۱) ۲۹ – ۲۷ – ۳۵ – (۱)

 $-4\lambda - 70 - 7\lambda (7) - 19$ 

- YY7 - YY7 - YY1 - 1Y9

- TII - TI. - TI. - TV9

(0) -44 - 41 - 1.4- TE. - TV. YV. TVE \_ {\·-\_ {\dagger} - \dagger \cdot \- \dagger \dagger - \dagger \dagger - \dagger \dagg - £77 - £09 - £77 - £10 373 - 1.0 - 270 - 010 - 575 . \\ (\(\) -- \\ \\ -- \\ \\ -- \\ \\ سلوباشة (٤) ٢١٩ . سلوقية (۱) ۸٦ – (۲) ۲۲۱ – (۳) . **٤** ٢ - ٣٢٨ سليمين (۲) ۱۱۳ . سمايا (٤) ٨٤٥. سهاتة ( سهانة = سهاية ) (٧) ٣٢٩. ساجي ( ساهي = شاخي ) (٥) ١٣٥ — . 019 ساوة (۲) ۲۲۸ — ۲۸۹ — (٤) ۱۱۰ — . 07 (0) — YAA — 11A سمرقند (۱) ۱۷ — ۲۲ — ۹۰ — (۲) -- TIO -- 77 -- 71 -- 71  $-\wedge\cdot-\vee\vee-\vee\cdot(\Upsilon)-\Upsilon\wedge$ - 1·7 - 1·1 - 47 - A0 -111-11·-1·**1** -117-118-118-117 -17. -171 -111- 177 - 177 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 - 180 PAY \_ 673 \_ 773 \_ 774

-\$75 - \$77 - 77\$ (8)

- \$74 - \$77 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70 - \$70

- EV9 - EV7 - E79 - E77

- TI4 - TIX - TIV - TIO - TYY - TYY - TYY - YE (V) - TEA - TEA \_ 70 \_ 71 \_ EV \_ EY -777 - 771 - 770 - 779- 781 - 777 - 770 TTE - YX - YVI - Y77 - Y89 \_ \$VY \_ \$09 \_ \$0V \_ \$\$Y . £A9 — £A0 — £YT سلات ( سالات ) (۱) ۷٦ — (۷) ۲۸. مدينة السلالم (٧) ٦٢٠ . سلامان (٣) ١٣٤. سلجيق (٢) ٦٩. سلطانینه (٤) ۱۹۷ — ۱۹۲ — (٥) - 177 - 170 - 177 - 17· . 771 - 774 - 777 سلم (۲) ٤٤١ — ٤٤١ . سلعار (٥) ٩٩٥ . سلعوس (٢) ٢٧٢ . سلف = شلف. السلم (۲) ۳۲۹. السلاس (٣) ٨٣ — ٩٢ — ١٨٥ — (٤) - 10Y (0) - 774 - 77A . 710 - 171 سلمنک (سلمنقه) (۱) ۹۱ (۱) . YYY -- 10T سلمي (أجها وسلمي) (٢) ٣٠٣ — . £9V - TA. - TO7 سلمية (۱) ۸٦ — (۲) ۷٤٥ — ۹٤١ — سلمية - % (1) - % (2) - % (3) - % (4)

```
| سنترية (١) ٧٣ .٠
                                                                            -011-01-018-8973
سنحـــار (۲) ۷۸ — ۷۹ — ۲۹۸ —
                                                                               - o \ · - T o \ - TTT - T · T
                                                                               - or - old - olv - old
(T) AT - 117 - 13-
                                                                               - 17 - 7 (o) - orq - or7
   773 — 173 — P73 — TA3 —
                                                                              - 10 - VX - VY - 18
   3A3 — 370 — VY0 — 5A6
                                                                              - 17" - 17· -- 1·V - 47
   - 717 - 074 - 077 - 071
                                                                              - 177 - 177 - 177 - 176
   -14 -14 -14 -14
                                                                              - 0AV - 0A1 - 0A8 - EYV
   - TTV - T.1 - T.1
                                                                              - 1·1 - 1·1 - 017 - 0A1
. V$ · -- VY7 (V)
  -99.00
                                                                              سمنان (٣) ١٥٧ ــ ٥٥٨ ــ (٤) ١٩٢ ــ
  APO — (0) 77 — 37. — 73 —
                                                                              - 71 - 04 - 01 - 0· - £A
                                                                                                                  . 77A — T.
  - \V0 - \V1 - \\\ - \\\
                                                                                                                    سمنجان (۳) ۷۸ .
  -711 - 7.0 - 192 - 194
                                                                                                                     سمندر (۳) ۱۹۷.
  - YOY - YOY - YYY
                                                                              سمورة (١) ٩١ -- (٤) ١٥٣ -- ٢٢٧ --
  - YAY - YAY - YA - YA
                                                                                                                . ۲۲9 — ۲۲۸
  -r·t -r·7 -r· - r10
                                                                                                                     سمومة (٦) ١٥٨ .
 سميرا (۲) ۳۰۳ -- ٤٩٦ -- (۲) ٨.
  - TIE - TIT - TIT - TII
                                                                                                            سميران الطر (٤) ٥٥٦ .
  -- TT - TI3 - TI3
                                                                                                                     سميرم (۳) معد .
  - TEA - TTO - TTE - TTI
                                                                              سميساط (۱) ۸۷ – (۲) ۲۵۶ –
  - TOT - TOT - TO - TE 9
                                                                              - TEV - T. T (T) - 0 EV
  - TV7 - TV8 - TV7 - T7V
                                                                             - £11 - 471 - 40. - 481
  - TAT - TAI - TAO - TAY
                                                                              - YO4 - YY' (O) - O'V
  - £ · T - T9A - T9V - T9E
                                                                             - rae - rar - rar - ri.
  -13 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 
                                                                                                . 771 - $18 - 8.4
 - 0 AA - 0 V· - 0 7 9 - 2 £ 1
                                                                               السن (۳) ۳۷۴ — (٤) ۳۳۱ — ۳٤٠ .
                                                                                                            سنباط كلا (٥) ٤٩٣.
                                   . 710 - 098
  السند (۱) ۲۰ — ۲۱ — ۷۷ — ۷۷ — ۷۰
                                                                                                     سنت ماذكس (٤) ١٧٩ .
```

ا سواكن (١) ٦٠. سوتلي (۱) ۹۸ . السودان (۱) ۲۹ — ۷۰ — ۷۱ — -1.1 - 1.0 - 1.1 - VT  $-11\cdot -1\cdot 1-1\cdot \lambda -1\cdot \lambda$ -100 - 100 - 100 - 100 $-\wedge \circ$   $-\vee \cdot$ - TVV - To. - T.. - 1VT (7) 71 - 777 - 737 - (3)-178 -9F -9F -9F - 777 - 777 - 197 - 187 . (6) YY = PYY = 173 = 1-7% (7) -19% -19% $-\xi \Upsilon \Upsilon = \xi \Upsilon \cdot - \nabla \Upsilon \cdot (\nabla)$ . 0 2 7 سور الروم (٢) ٦٢٦ . سوراء (٤) ٦٨٤ . سوران (٤) ١٣٥ -- ٧٣٥ . سورسابة (٣) ٣٣٢. سورطمس (۳) ۳۳۲. سورية (۲) ۱۳۰ — ۲۲۸ — ۲۲۸ —  $(7) - 20 \cdot - 727 - 77A$ . **1** · — **1** السوس (۱) ۷۵ — ۸۰ — ۲۰۸ — -1.5 - 1.0 (1) -1.0\_\_ ovr \_\_ oor \_\_ oor \_\_ oor -T.0 -171 -15 (T) - \$AV - \$VA - \$1A - 797

3·1 — 3·7 — 677 — PFT — - \ (T) - OTV - OOT - VV - V1 - 10 - 1. - 01 - 171 - 171 - AF - AF - 11 - 17 - 17 - 10 T - TTO - TTO - TIT - T.V - TOT - TO - TET - TTV - TVE - TTI - TOE - TOT - TIT - TIX - TIV - TAT - T9. - TV9 - TET - TT9 ~PT - F13 - YT3 - TT3 -(1) -77. -009 -017 - 179 - TA - TV - V - TT1 - TAV - T74 - 10T - 9V8 - 0·7 - E40 - EYY - 17V (°) - 19Y - 11°  $(\lor)$  —  $\xi \lor \circ (\urcorner)$  —  $\circ \P \cdot$  —  $\lor \xi \circ$ . YT4 - Y14 - Y1Y السندية (٣) ٥٢٠ — (٤) ٣٢٦ — . 77A — **7**7A السندسية (٣) ٥٦٠ . سنور (٤) ١٨ . سنوران (٤) ٥٠٨ . سهلة (٥) ۱۷۷ . سوا (٥) ١٣٥ . السواد (٣) ٢٤٦ — ٣٨٣ — (٤) ٢٣ .

سوار (٤) ٤٤٥.

السواك (٤) ٢٧٥ .

-0·7 -0·1 - £90 - £9° -011 -01V -0·7 ·0·7 -YE (1) -017 -011 - YT7 - YT8 - 07 - Y0 (°) - 771 - °79 - 777 (7) - 2 · 3 - 3 · 3 - 7 (7) - AA - VA - VV - \$7 - 79 -177 - 177 - 17 - 11-177 - 171 - 171 - 177- 131 - 701 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771  $-78 \cdot -77 \cdot -719 - 197$ \_ YV1 \_ YV· \_ Y&• \_ Y&£ \_\_ TEN \_\_ TTI \_\_ TI -\_ TI -- TI -\_ TI -- T \_\_ TOE \_\_ TOT \_\_ TO . \_\_ TE9 \_\_ \rangle 7\rangle \_\_ \rangle 7\rangle \_\_ \rangle 60 - 11 - Y (V) - 474 - 471 \_\_ V1 \_\_ 11 \_\_ 11 \_\_ 01 \_\_ 1Y - 199 - 110 - AE - V9 - YON - YET - YE - T . . . \_\_ YVY \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\\ - T · E - T · T - T / 1 - T / 9 \_ TOV \_ TE1 \_ TTT \_ T11 - 171 - 11· - 1·1 - TAA - 19· - 1VY - 107 - 171 . 772 سوس الأحم (٦) ١٠٩ . السوس الأقصى (١) ٢٠٤ — ٤٥٩ —

-777 - 77 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

. YV9 — YV"

سوق ابراهیم (۲) ۲۱ . سوق بغداد (۲) ۵۲۳ .

سوق جمار (٤) ٣٨ .

سوق حمزة (٤) ٥٤ — (٦) ٢١٠ . سوق عكاظ (١) ٨٠٣ — (٢) ٣٦٨ . سلاف (٣) ١٨٣ — ١٨٦ .

سون (۲) ۲۹ .

سوید (۲) ۹۲۹ — (۷) ۳۵۰ — ۷۰۱ — ۲۰۷ — ۲۰۱ .

السويدا (٢) ٣٣٥.

السویس (۱) ۱۷ — ۱۸ — ۲۷ — 3۷ — ۲۷ — (۵) ه۳؛ — ۲۸؛ — ۲۹؛ — ۲۰۰ — (۲) ۲۲۱ — (۷) ۱۲۷.

سويقة ابن مشكوره (١) ٧٧ .

سيجوم (۷) ۳۵۳ — ۳۲۳ — ۳۷۰ . سيمون (٤) ۵۱٤ .

سیــــد (سیك ) (۷) ۷۳ ـــ ۱۲۱ ــ ۱۶۹ .

سیدان (۳) ۵۵۰۰.

سیدی بلعباس (۷) ۲۳.

سيدي جمزة (٦) ١٠٧ .

سیراة سیرات ) (٦) ٥٩ — ٦١ — ٧٧ — (۷) ۷۳ — ۱۷٤ .

سیراف (سیراق) (۱) ۸۰ – (۲)

. oho (3) — \$ \V (4) — of

السيرجان (٢) ٧٧ه ـــ ٥٧٩ ـــ ١٨٥ ـــ

\_ 077 \_ 20A \_ 28° (1)

السيروان (٤) ٢٩٢ — ٢٩٣ — ٢٩٤ <u>- ٢٩٥</u>

السيزر (٤) ١٤٥.

سيس (٥) ١٤٤٧ — ٤٤٥ — ١٥١ — ٤٥١ — ٤٥١ — ٤٥٣ — ٤٥٣

173 — 773 — 773 — 373 — 373 — 173 — 773 — 775 — 776 — 776 — 776 — 776 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — 777 —

175 - 375 - 775 - 775

السيكرة (٦) ١٩٥ .

سينا (٢) ٩٧ — ٩٩ .

سيواس (٥) ١٦١ – ١٨٨ – ١٩١ –

\_ 190 \_ 191 \_ 197 \_ 197

-Y·Y-Y·1-149-14V

- 717 - 717 - 7·V

-018-899-8V8-81·

- 001 - 019 - 01A - 01V

- 177 - 177 - 177 - 176

777 - 377 - 177 - (V) VYY - ATV.



شاحط (٤) ٢٨٣.

الشاد باخ (٥) ٩٤.

الشاذلة (٦) ٤٩٠ .

الشاذنجان (٤) ٢٠٠.

الشاش (۱) ۹۰ — (۳) ۷۷ — ۸۰ —

-111 - 111 - 111 - 111

\_\_ 00V \_\_ TA4 \_\_ YYE \_\_ 1T.

 $-\circ\cdot \bullet$   $-\xi\xi \Psi$   $(\xi)$   $-\Psi \wedge 1$ 

- \YY - 0 (0) - 0\0

. VY9 — VY1 (V) — P7V.

شاطبة (۱) ۸٤ — (۱) ۲۰۰ — ۲۱۰ —

- YTY - Y17 - Y1Y - Y1Y

- 1·1 - 1·3 - TTY

. \$V0 — \$7T

شاغور (٤) ٤٦١ — ٤٧٣ .

الشافعية (٧) ٦٦٧ .

شالــة (٤) ١٤ — ١٦ — (٧) ٢٨ —

P7 — V·7 — 7/7 — PV7 — 733.

الشام (۱) ۱۶ — ۲۸ — ۳۰ — ۳۰ —

\_ VX \_ V7 \_ 77 \_ 71 \_ **01** 

\_18 \_ N \_ N \_ V1

- 177 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171 — 171

\_ Y.O \_ Y.T \_ 14V - 1AA

-- YO · — YYE — YYY — Y · V

\_\_ YVY \_\_ YVX \_\_ Y0Y \_\_ Y0Y

\_\_ T.O \_\_ T.T \_\_ TAA \_\_ TAE

- TIT - TIO - TIE - TEX

- TTI - TT - TTI - TIV - T9V - T9T - TVI - T79 -113 - 173 - 173 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113- \$0V - \$\$7 - \$\$\$ - \$\$\$ - 00V - 077 - 017 - 0·8 - 177 - 01V - 011 - 01· (7)  $-\lambda 7$   $-\lambda \cdot 7$   $-\lambda 7$ -7.-11-11-11-11-1-r1-r--71-71 - 1 - 1 - 1 - TY - TY - TY - VO - 7A - 7Y - £4 - £A -117 - 111 - 111 - 111- 170 - 119 - 117 - 11<sup>r</sup> - 107 - 127 - 121 - 177 -197 - 197 - 189 - 189- Y·Y - Y·1 - Y·· - 19A - Y17 - Y17 - Y17 - Y18 - TTT - TTT - TT1 - TT. - 770 - 777 - 777 - 778 - YEA - YEO - YE · - YTT - Y7Y - Y77 - Y70 - Y7" - TV4 - TV7 - TV · - T7A - YAY - YAY - YYA - YYY - Y1V - Y17 - Y1 - YA1 **— ٣٠٣ — ٣٠**٢ — ٣٠٠ — X.4A

| YO YY YY YY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ ٣٢٢ <u>_ ٣٢٠ _ ٣١٤ - ٣١١</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 01 0 29 20 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | _ TT1 _ TTV _ TT0 _ TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| — 71 — 75 — 37 — 6A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | _ 440 _ 448 _ 444 _ 444                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - 4A - 41 - AA - A1 - Y7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | _#8Y _#81 _#8· _##7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| -117 -110 -1.0 -49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | _ TO 1 _ TO · _ TEA _ TET                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| - 177 - 17· - 17o - 17£                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ٣٦٨ <u></u> ٣٦٧ <u></u> ٣٥٦ <u></u> ٣٥٥                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| _ 181 <u>_ 18 18</u> 7 _ 187                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | _ ٣٨٥ _ ٣٧٤ _ ٣٧٠ _ ٣٦٩                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - 101 - 101 - 101 - V01 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | _ ٣٩٩ _ ٣٩٤ _ ٣٩٠ _ ٣٨٩                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| — 171 — 177 — 10A — 10A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _ 1.0 _ 1.1 _ 1.1 _ 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| — 174 — 171 — 174 — 17A                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| - 194 - 197 - 187 - 189                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - 10 111 - 111 - 179                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ £47 _ £41 _ £43 _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - 190 - 191 - 199 - 191                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| — YYX — YYV — YYF — YY·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -018 -017 -011 - 89V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| YE1 YE• YTA YT•                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ 010 _ 010 _ 010 _ 010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Yo· Y£A'Y£V Y££                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ 081 _ 077 _ 07· _ 019                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 107 177 777 PV7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | _ 0 8 0 _ 0 8 8 _ 0 8 7 _ 0 8 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| - ^ 3 ^ 7 - 7 ^ 7 - 3 P Y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 077 00£ 0£V 0£7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 770 670 770                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| - TTT - TIA - TIX - TIV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _ 0AA _ 0AY _ 0A7 _ 0A1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| T7 T0T T01 TTA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -098 -097 -097 -091                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| EV7 P7 - FP7 - 713 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -7.4 - 7.7 - 999 - 997                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 313 - 013 - 713 - 773 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _ 7.7 _ 7.7 _ 7.8 _ 7.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - \$74 - \$74 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 | - 175 - 375 - 075 - 175 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| _ \$T4 _ \$TX _ \$TY _ \$T1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 |
| - \$13 - \$73 - \$27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| -0·T - 193 - 193 - 7·0 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - 787 - 777 - 137 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| - o// · - o · V - o · A - o · o                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 73F - A3F - P3F - (7)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | -17-17-11-0-8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

\_ 00 · \_ 017 \_ 040 \_ att. \_ 000 \_ 010 \_ 010 \_ 010 \_ 1.4 \_ 177 \_ 098 \_ 047 \_ 774 \_ 707 \_ 700 \_ 789 \_ TT \_ TT \_ TT \_ TT\_ \_77 \_09 \_ 13 \_ 11 \_ 77 \_ 19 \_ 11 \_ 17 \_ 10 \_ 17 \_ V1 \_ V1 \_ V1 \_ V0 \_ V1 - A7 - A0 - AT - A7 - A. -1·· - 4V - 40 - 41 -111-11-114-111 \_111 - 117 - 118 - 117 -177 - 177 - 171 - 119\_\_ 18A \_\_ 187 \_\_ 18A \_\_ 18F - YAY - YT9 - 10· - 189 - YAY - YAY - YAY -- TII -- TI -- TI -- TI - TIX - TIY - TIZ - TIZ - TE1 - TTA - TTV - TTT \_\_ Y\$9 \_\_ Y\$N \_\_ Y\$V \_\_ Y\$0 \_ TV9 \_ TV1 \_ T79 \_ T01 \_\_ TA7 \_\_ TA0 \_\_ TA1 \_\_ TA1 \_\_ 440 \_\_ 44£ \_\_ 44L \_\_ 4VV \_\_ £ · · \_\_ ٣٩٩ \_\_ ٣٩٨ \_\_ ٣٩٧ \_ 1.0 \_ 1.1 \_ 1.1 - 111 - 11. - 1.7 - 1.7 \_ 04A \_ 04V \_ 0VE \_ 0V. . — TOV — TYX — TYI — 099 \_A \_V \_7 (0) -779 -YE-IN-IV-IE-I.

```
- 107 - 79 - 77 - 77
    - 174 - 175 - 171 - 10A
     - 100 - 100 - 1VE - 1VT
      -7.. -197 -197 -198
      - Y1· - Y·0 - Y·Y - Y·1
      _ YY9 _ YYY _ YY · _ Y\0
       __ Y87 __ Y87 __ Y77 __ Y77
      _ 717 _ 717 _ 717 _ 717
      __ YOT __ YO1 __ YO. __ YE9
__ YV0 __ YVT __ Y77 __ Y77
       - YA7 - YAY - YAY - YA.
        - Y90 - Y98 - Y91 - Y9.
        __ Y99 __ Y9X __ Y9V __ Y97
        -r·v -r·r -r·1 -r··
        __ TTO __ TIO __ TIO __ TIO
         __ TT9 __ TTA __ TTE __ TTT
          __TEO __TET __TE1 __TE.
          __ TOV __ TOT __ TEN __ TEV
          _ TTO _ TTE _ TTO _ TO9
           - TAY - TVA - TVE - TV.
              __ ٣٩٨ <u>__ ٣٩٥ __ ٣٩٣ __</u> ٣٨٤
           - £1 · - £ · 0 - £ · 1 - ٣99
           _ 114 _ 117 _ 110 _ 111
           - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 
           - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 
             _ 173 _ 173 _ 173 _ 175 _
              - 111 - 117 - 117 - 110
```

- to7 - to1 - to· - tt9 - to 3 - to 5 - to 5 - to 7 -  $\xi \uparrow \uparrow$  -  $\xi \uparrow \uparrow$  -  $\xi \circ \land$  -  $\xi \circ \lor$ - 179 - 177 - 175 - 177 - \$V0 - \$V\$ - \$VY - \$V1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 -  $\xi \Lambda \Lambda - \xi \Lambda V - \xi \Lambda \xi - \xi \Lambda Y$ - 191 - 197 - 191 - 189 <u>-0.7 -0.1 -0. - 599</u> \_ 0 · A \_ 0 · V \_ 0 · 7 \_ 0 · 0 - 01V - 018 - 017 - 01· - 078 - 077 - 07. - 01A \_ or · \_ or o \_ or o \_ or o \_\_ 070 \_\_ 071 \_\_ 071 - 087 - 087 - 081 - 07A P00 — 150 — 750 — 350 — - 0V1 - 079 - 077 - 070 --- 000 -- 0V6 -- 0V7 - 117 - 110 - 118 - 1·0 - 17V - 17Y - 17· - 119 -V - ∘ (7) - 777 - 77A -17-11-1-1-1- Yo - IV - IO - IE -171 - 170 - 171 - 170- 107 - 180 - 18· - 170 - YOO - Y1E - 197 - 10V

الشامجان (١) ٨٠ .

شاور (٥) ۱۲۹ .

شاویة (٦) ۱۸۲ .

شب الباب (١) ٧٨.

شبه جزيرة سيناء ( أرض التيه ) (٧) ٧١٨ .

شبور (٦) ۲۶۰ .

الشحر (۱) ۲۱ — ۷۷ — ۷۷ — ۷۷ —

 $- \circ \wedge - \circ \mathsf{r} - \mathsf{r} \mathsf{r} - \mathsf{r} \mathsf{r} \ (\mathsf{r})$ 

-117 (£) -01£ -Y40

- YAO - YAE - YAG - 11V

. °VA (°)

شحرب (١) ٩٩.

شدبونة (شربونة) (٧) ٩٢ -- ٣٧٧ .

شدبوية ( سدلونه ) (۷) ۲۰۹ — ۳۷۳ .

الشديدية (٣) ٣٩٦.

شذونــة (شرونــه) (۲) ۳۸۲ — (٤)

. 78 (T) — 10£

شرشال (۱) ۳۱۳ – ۲۲۹ – (٤)

-110 -17 (V) -1VA

- 174 - (T) - 177 - 199 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

\_ 710 \_ 718 \_ 717 \_ 717

- TE (V) - TT4 - TTV \_71 \_07 \_ \$0 \_ 78 \_ 77

\_ YT \_ 70 \_ 71 \_ 7T \_ 7Y

- 9· - 17 - 10 - 11 - YA

-110 -1.8 -97 -97 -177 - 178 - 177 - 177

-101 - 10· - 18Y - 181

- 1V9 - 17· - 10A - 10E -114-114-144-14

- TYV - TTT - TTE - TTT

. \$ \$ 7 -- \$ 77 -- \$ 77 -- 77 3 .

- EVY - EVY - E IT - TY3 7A3 - AF6 - 77F - (3)

. 294

. 004 - 491

. 707 - 770

171

. 797 - 791 - 109 شروان (۲) ۷۷۰ — (۳) ۲۰۰ — (۵) ~75 - 77 - 77 - 781 - X الشريد (٤) ٣٥٥ . شریش (۱) ۸۳ (۱) ۱۵۰ – ۱۵۲ – ۱۵۲ – - Y11 - 199 - 19A - 198 -rir -r:7 (7) -710 -V1 (V) - TAT - T10 \_\_ YOA \_\_ YOO \_\_ YOT \_\_ YY \_ YYY \_ YYO \_ YYY \_ YYY . YAE - YAT ششتر (٥) ٦١٥. شط المرغاب (٢) ٥٨٤. شطنوف (۱) ۷۷ . شطونية (١) ٩٧. شعب سلمان (٥) ١٤١. الشغر (۲) ۵۵۱ . شغشاوة (٦) ٣٥٢. الشق (٢) ٣٤٩. شق الابلة (١) ٢٨ — ١٩٧ — (٧) ٤١. شقبناریة (٦) ۱٤٨ — ۲٥٩ — ۲۱۸ — . 444 شقحب (٥) ٨٧٨ ــ ٥٥٥ ــ ٥٥٨ ــ 100 - 170 - 170 - (V) VTV - VT1 - VTA شقر (۱) ۸۶ — (۱) ۲۱۰ — ۲۱۱ — 117 -- 717 -- (a) No3 شقران (۲) ۳۱۹. شقرنية (٤) ٢٢٧.

شمو روان (۲) ۷۹.

الشمونين (٤) ١٥ .

شميشاط (٥) ٥١ -- ١٩٥ -- ٣٤٧ .

شِنة (١) ٨٢ — (٥) ١٤٩ .

شنترية (٦) ١١٤٠.

شنترین (۱)  $\Lambda$  (۱)  $\Lambda$  (۱) شنترین (۱)  $\Lambda$  (۲)  $\Lambda$  (۲) شنترین (۱)  $\Lambda$ 

شنت ماکس (٤) ۲۲۷ — ۲۲۸.

شنت مرین (٤) ۲۳۱.

شنت ياقب (٤) ٢٢٨.

شنتمریة (شنت بریة) (۱)  $\wedge \Lambda$  (٤) شنتمریة

\_ 179 \_ 170 \_ 171 \_ 108

111 - 111 - 111 - 111

. 418 - 100 - 171 - 170

شنؤة (شنؤة الشام) (۲) ۳۶۱ — ۴۹۳ . شنوران (٤) ۲۲ه .

شهبرم (٥) ۹۳.

شهرازاد (شهرزان) (۲) ۱۹۲ — (٤) ۲۹۱ .

شهرزور (۱) ۲۲۲ — (۲) ۲۲۶ —

— 10V (٣) — 071 — YAÅ

\_ 190 \_ 1VA \_ 17T \_ 10A

777 — 113 — 7A3 — 3F0 —

(\$) - TOA - TEN - OAV

- TVY - T. . - 09A - Y9.

\_\_ 197 \_\_ 190 \_\_ 191 \_\_ 191

-1.7 -1.7 -1.7 -1.7 -1.7

- Y97 - YAA - YA• - YVV

\_\_ ٣07 <u>\_\_ ٣١٠ \_\_ ٣٠٩ \_\_ ٣٠٣</u>

. ۱۱۰ — ٤٤٣ — ٣٧٧ — ٣٧٧ شهرستان (۳) ۲۰۲ — ۳۶۳ — (۵) . ۹٤ — ۸٤ — ۳٤

شهرم (٥) ١٥٣ .

الشهيد (٣) ٣٥٦.

الشوبك (۲) ٥٥ — ٤٧ — ٩٧ — ١٠٠

شور (۲) ٤٤ .

شورات (۲) ۱۵۶.

شومان ( سومان = سومرن ) (۳) **٦٩** —

. 1 · £ \_\_ V٩ \_\_ V٥ \_\_ V٤

شومرون ( شمرة ) (۲) ۱۱۹ — ۱۲۹ .

الشويك (٥) ٣٦٩ — ٣٨٥ — ٤٠٥ —

- 119 - 11V - 1·A - 1·V

- \$17 - \$03 - \$00 - \$\$\$ VA\$ - AA\$ .

شيبوبة (٤) ١٥.

شیت (۲) ۱۹۳ .

شیراز (۱) ۸۰ — ۲۰۷ — ۲۰۷ — ۲۰۷ —

- TTA - 107 (T) - 070

\_ \$07 \_ \$00 \_ \$YA \_ \$\V

\_ \$A0 \_ \$AT \_ \$YT \_ \$7T

\_\_ 0 \$ T \_\_ 0 \$ · \_\_ 0 T 9 \_\_ \$ 9 T

- 017 - 011 - 018 - 018

\_\_ 01· \_\_ 0\1 \_\_ 0\1

- 171 - 173 - V

- 717 - 711 - 7.4 - 011

- 770 - 778 - 719 - 718

۲۲۳ - ۲۲۸ - ۲۲۹ - ۲۶۲ - ۲۶۲ - ۲۰۰ - ۲۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰ - ۲۰

شیرزاد (۲) ۵۶۰ — (۳) ۵۷۰ . شیروان (۲) ۵۰۸ — (۵) ۵۹۱ . شیزر (شیزر) (۱) ۳۶۲ — (۲) ۲۷۰ —

(1) - 116 (4) - 011 - 194

「アー ツャー ツァー ツァー マアー ママー ママー ママー ママー 3PT (0) アジュー ロット 1 マット 1 マッ

شيلو (١) ٤٤١.

## حرف الصاد

(ص)

- Y£A - YYY - YY . (V) - \(\sigma\). \(\frac{1}{2}\).

صاب (۲) ۲۲۷.

صاحب (٥) ٦٦ .

صارخة (٢) ٢٧٤.

صارکوه (٥) ۹۰ .

الصاغان (٣) ٧٠.

الصاغون (٧) ٧٣٩.

صافيتا (٥) ۲۹۲.

الصالحية (٥) ٢٤٤ — ٤٣٦ — ٤٧٥ —

. 77. -- 671 -- 577 -- 577

الصامغـان (٢) ٢٦٥ — (٤) ٢٨٤ —

. 745 — 795 — 745 .

صباوو (٥) ١٧٤ .

صبرة (۲) ۵۷۳ — (۲) ۱۶۰ — ۱۰۰ — مبرة (۷) ۵۱ (۲)

صبرون ( صغروي ) (۷) ۵۱ .

الصبينة (٥) ٤٣٨ .

صحار (۲) ۵۰۹ (۱) ۹۹۵ .

صحاری برقیق (۱) ۷۷ .

صحاری لوط (۷) ۷۱۸ .

الصحراء (٦) ٧٠ — ٧١ — ٧٧ — ٧٧ .

صحراء بادیس (٦) ۲٦٢ .

صحراء تافيلالت (٤) ٢٣٦.

صحراء تبوك (١) ٧٩ .

صحراء تستر (۱) ۷۳ — ۷۵ .

صحراء زاغر (٦) ٣٩١.

صحراء كسنوك (٥) ٦٣٤ .

صحراء المغرب (١) ٧٠ ـــ ١١٠ .

صحراء بني يزيد (٦) ٥٦ .

الصخرة (٥) ٢١٢.

صخرة عباد (عياد) (٧) ٢٧٠.

الصخيرات (٤) ٢١٢.

صخيرات اليمام (٢) ٢٥٥ — ٢٧٧ — صخيرات اليمام (٢)

صدرة (٦) ٤٤.

صدی (۱) ۸۰.

الصراة (٣) ١٤٣ — ١٨٠ – ١٨٦ –

. T. - 197

صراي (بصراي) (٥) ۲۰۱ - ۲۰۸ -

-VY7 -VY0 -VY(V)

. ٧٣٩

صرخد (۵) ۱۸۱ — ۱۸۱ — ۳۶۰ —

- TA1 - TA4 - TAV - TAE

\_\_ \$V7 \_\_ \$V • \_\_ \$TA \_\_ \$9\$

صرصر (۳) ۱۸۵ — ۱۸۷ — ۱۹۱ —

\_\_ \*\*V \_\_ \*\*\* \_\_ \*\*4 \_\_ \*\*\*

- TTT - TTT - TTT - T.A

(£) - 7.7 - 07. - £YV

\_\_ \*V1 \_\_ \*7V \_\_ \*7\$ \_\_ \*09

. 47 (0)

صریعین (صریفین) (۳) ۱۵۰ — (٤) صریعین ( عرفین) ۲۹۸ .

صریف (۶) ۲٤۸ .

صطفورة (٤) ٢٣٦ — ٢٤٠ — ٢٤٩.

 $-\pi \cdot \cdot \cdot (7) - \pi \cdot \cdot - \vee \pi \cdot (1)$   $-\pi \cdot \cdot - (1) - \pi \cdot \cdot (1)$ 

\_ 131 \_ 127 \_ 121 \_ 12.

الصعيد (۱) ٦٠ — ٦٢ — ٧١ — ٧٧ —

- 1A (Y) - TYE - YY - YE

(r)  $-r \cdot r$   $-\Lambda \Lambda$   $-\Lambda \Upsilon$ 

- 17 - VA - VI - 178 - 17 - VA - VI - 17 (1)

- TYY - 1.8 - 44 - 4Y

3A7 — PA7 — Y·3 — (°) — Y7 — P77 — Y71 — Y11

2 mm mm mm mm 2

- ETT - TTT - TTE

\_\_ 079 \_\_ 018 \_\_ 89. \_\_ 8VV \_\_ 08. \_\_ 077 \_\_ 070 \_\_ 07.

\_ \\ \_ \\ \_ \\ \_ \ (7) = \\

(Y) \_ 100 - 40 \_ \$A

. VIA — 7VV — 70Y

صعید مصر (۱) ۱۳۱ — ۱۵۱ — (۲)

PVI — VOY — OPY — (F)

صغانیان (۳) ۹۷۹ - ۸۰ - (۱)

- £07 - ££A - ££7 - ££0

. \$77 - \$07 - \$00

الصفد (۱) ۱۷ — ۲۸ — ۹۰ — (۲)

- ۱۰ — ۱۳ — ۱۳ — ۱۳۵ — ۱۰۰

- ۱۰۹ — ۱۰۷ — ۷۹ (۳)

- ۳٤٦ — ۳۳٥ — ۲٦٠ — ۲۲۰

- ۲٤١ — ۲۵ — ۲۵ — ۲۵ — ۲۵۰

- ۲۵ — ۲۵ — ۲۵ — ۲۵۰

صغروي (٦) ١٦٢ — ١٦٥ .

الصفا (٢) ٣٩٠ ــ ٢١١ ــ (٧) ٢٨٧ .

الصفا والمروة (٢) ٤٠ .

الصفاع (٢) ٢٨٨ .

صفاقس (۱) ۳۱۵ — (۲) ۳۲۲ (۵) صفاقس

- TTT - TTX - TTT - TTO

-171 - 19 (7) - 171 -

\_ Y1. \_ Y.7 \_ 1AV \_ 101

- 110 - 117 - 117 - 111

— YYY — YYY — Y\V

- 777 — 707 — 717 — 777 — 777 — 733 — 770 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717

(V) = 71V = 711 = 711

. 01

صف د (۵) ۷۹ – ۲۲۳ – ۲۲۶ –

- TA - TY - T79 - T70 - T15 -

\_ 177 \_ 170 \_ 171 \_ 117

1770 — AVO — 7.7 — (V) AVV.

صفدین (٦) ٤٣١.

الصفراء (٢) ٢٦٨ — ٣٨٩ — ٤٢٧ —

. 147 (1) -- 14.

صفرون ( صفيروا ) (٧) ٤٧١ .

الصفصاف (۳) ۲۸۲ — ۲۸۳ — ۲۸۶ ۲۸۶ — ۲۲۸ — ۲۸۶

صفورية ( سطورية ) (٥) ٣٥٨ — ٣٦٠ .

الصفيحة (٤) ٢٢٥ — ٢٢٤ .

الصفيف (٧) ١٨٨ .

صفین (۱) ۲۲ – ۸۷ – ۲۲۸ –

- TYY - TTO (Y) - TT9

. TVA - TY (£)

صقلیــة (۱) ۲۸ ــ ۳۱۴ ــ ۳۱۰ ــ

 $(Y) = 70 \cdot -72 Y - Y \cdot 7$ 

- TTE - TTE - TTT - T.

(7) - 000 - 700 - 700

\_ \$0V \_ \$00 \_ \$YY - \V\

\_ · · · \_ · · \_ · · \_ · · ·

\_ 171 \_ 077 \_ 177 \_ 187

\_\_ YOY \_\_ YO! \_\_ YO! \_\_ YE!

\_\_ Yo7 \_\_ Yo0 \_\_ Yo\$ \_\_ YoW

\_\_ Y70 \_\_ Y71 \_\_ Y77 \_\_ Y77

\_\_ 7\$ (°) \_\_ 777 \_\_ 777

- YTE - YTT - YTT - Y1.

- 777 — 777 — 777 — 777 — 777 — ...

- 37 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27 — ...

- 27

صلة (٤) ٢٥٨.

الصليق (٤) ٦٧٩.

الصمان (١) ٧٩.

الصميرة (٣) ٣٧٠.

صناكة (٧) ٣٨٨.

صنعاء (۱) ۲۳ – ۲۳۸ – (۲) ۲۳ –

- 117 - 177 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

- 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193

- 117 - 707 - 133 - 713 - 713 - 713 - 713 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711 - 711

- Y7V - 144 - 14. - 11.

. •77 (V) — • A · — £ VA (•)

صنهاجــة (١) ۷٣ – ٧٥ – ٢٨٥ –

- 277 - 72 - 771 - 771

 $(3) - 147 - 2 \cdot (3) - 275$ 

- Y7A (T) — TTO — 189 - AP - A' - TT (1) - Y41 - TOT - TO1 - TEE (7) - 177 (°) - T\$7 - TYT \_\_ TVY \_\_ TIV \_\_ TOV \_\_ TOI -- TTT -- TTT -- TAT ~ \$ V V — \$ V Y — \$ V X — \$ 7 A - TY - TT - TT - TT 5 - 041 - 048 - 044 - 011 - TAY - TAY - TYY - TY1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 . ٤٦٥ — ٤٤٦ — ٤٠٥ — ٣٩٩ (Y) -118 -118 -1·1 صيرور (٦) ٦٤ . الصيمرة (۱) ۸۸ — (۲) ۹۸۸ — (۳) صهوة (٥) ۸۰ . . 797 (\$) — \$77 صهيون (١) ٤٤٢ — (١) ١١١ — ١١٣ \_ الصين (١) ١٧ — ٦٠ — ٧١ — ٧٢ — - TTV - TTT - TTT (0) - 1 · \$ - XY - YO - YT - tov - tol - tth - + +. ٤٨٦ <u> — ٤٦٠ — ٤٥٩ — ٤</u>٥٨ - 11 - \(\frac{1}{2}\) - 11 - \(\frac{1}{2}\) صور (۱) ۷۸ — ۱۱۲ — (۲) ۱۱۲ — - 108 - 189 - 117 - 11° - TA. - TTT - T.4 - 1AE - 078 - 077 - 08· - 710 - 10 - V0 - 01 (T) - 01 (T) 311 — 771 — (°) V — 77 — 118 \_\_ Y00 \_\_ Y\$V \_\_ YY0 \_\_ YY\$ - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 -- 709 -- 00V -- 089 -- TOT \_\_ YYY \_\_ Y00 \_\_ YY¶ \_\_ YYE  $-\circ 17 - \circ \cdot 9 - \xi \Lambda \xi (\xi)$ - 418 - 414 - 411 - 41. - 070 - 019 - 01A - 01T \_\_ \text{\pi/\text{\colored} -- \pi/\text{\colored} -- \pi/\text{\co -  $\vee$  $\wedge$  -  $\vee$  $\vee$  -  $\circ$   $(\circ)$  -  $\circ$   $\checkmark$  $\wedge$ - TX - TY - TYY - TYY - 171 - 177 - 177 - AT - 000 - 001 - 017 - £0· - ££9 - ££8 - ٣٩٩ ۰۲٤ <u>(۲) ۱۲۹ — ۱۳۳</u> .  $. \lor \checkmark \checkmark - \lor \lor \lor - \lor \lor \lor - \lor \lor \lor \lor$ صورا (٥) ۲۷۱ .

ضبيعة (٣) ٣٦١.

الضبينة (٥) ٤٧٣ — ٤٨٩ — ٦١٤ .

ضبيل عرمس (٥) ٢٢٧ .

۱۰۳ — ۱۲۹ — ۱۶۲ — ۱۶۳ — الضبية (۳) ٤٠١.

صول (۱) ۹۰ — (۲) ۱۹۱ — ۲۰۰ —

صيدا (۱) ۷۸ — ۷۹ — (۲) ۱۲ —

. 07 · \_ Y. 9

777

الطائف (۱) 889 — ۲۰۵ — (۲) \_ YTV \_ VI \_ T' \_ YE \_\_ TOO \_\_ TEN \_\_ TEN \_\_ TAN \_ TV4 \_ TIA \_ TIY \_ TOA - 177 - 113 - 173 - T73 -\_ 174 \_ 170 \_ 171 \_ 107 -191 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101- 0AY - 29Y - 29Y - 240 -1.5 — 1.5 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — 0.4 — \_ 170 \_ 29 \_ 77 \_ 77 \_ 9 \_ YOY \_ YOY \_ 1X\$ \_ 1Y7 \_\_ TEN \_\_ TEN \_\_ TVT \_\_ T79 -11 (7) - 111 - 111 (1). 17 الطابية (٦) ٥٥٥ . طاشتمر (٤) ٤١٨ . الطاق (۱) ۸۰. طاقه (٦) ١٤٠ . الطالعه (۲) ۲۸۱. الطالقان (۱) ۸۰ (۲) ۹۷۹ (۳) - 117 - V9 - VV - VE \_ rot \_ rvt \_ rvi \_ rir -17-11-9(1)-101- 77 - 188 - 119 - Fro \_ 040 \_ 044 \_ 041 \_ 04. - 97 (0) - 011 - 011 - 11V - 117 - 110 - 118

 $-111 - 11 \cdot -114 - 114$ 

-170 - 170 - 171 - 171. 09 - - 019 - 120 طاوس (۲) ۶۸ — ۶۹۰ . طبرستان (۱) ۲۱ – ۸۹ – ۲۰۱ – (T) - TY\$ - TT1 - TT. - TT7 - 118 - 117 - T. -100 - 17 - 11 - 17 (2)-7.7 - 191 - 178 - 178- 140 - 147 - 118 - 1·K - TIN - TIT - TAT - TAT - rrr - rrr - rr1 - r19 - ro1 - rer - rrx - rre \_\_ TVY \_\_ TOA \_\_ TOV \_\_ TOE \_\_TX1 \_\_TX0 \_\_TV1 \_\_TV0 - \$10 - \$1\$ - TAV - \$77 - \$75 - \$75 - \$77 -573 - 571 - 573 - 573 - 573- £0A - ££7 - ££7 - £79 \_ \$VV \_ \$V7 \_ \$V0 \_ \$7\$ - 7·7 - 7·7 - 09A - 07· -77 - 17 - 11(1) - 77- TI - TI - TI - TI - TI -187 -187 -TE -TT · 178 — 819 — 810 — 81V

\_ \$TV \_ \$T0 \_ \$T\$ \_ \$T0 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ 111 \_ \_ 100 \_ 101 \_ 11h \_ 110 \_ £9· \_ £7\ — £7· — £0V \_\_ 0.4 \_\_ 193 \_\_ 197 \_\_ 190 \_\_019 \_\_011 \_\_017 \_\_010 \_\_ 007 \_\_ 007 \_\_ 001 \_\_ 00. \_ 077 \_ 770 \_ 770 \_ 770 \_ \_ 777 \_ 770 \_ 7·5 \_ 0AY \_\_ TO 4 \_\_ TO A \_\_ TEV \_\_ TEO \_ 174 - 774 - 771 - 77· -177 -30 -79 -75\_ ONA \_ 18V \_ 188 \_ 187 (V) - 780 - 710 - 091 . YYY — YYY — YYY طبرقة (٦) ٣١٨ . طبرية (۱) ۷۹ — ۳۲۳ — ۲۰۳ — (۲) \_ 171 — 177 — 171 — 17. \_ 177 (T) \_ 019 \_ T79 -77-00-01(1)-117-118 -11· -7A -78 \_ o· (o) \_ T\$A \_ T17 \_ 110 \_ 111 \_ 111 \_ 117 

\_\_ TEE \_\_ 797 \_\_ 79. \_\_ 701

\_\_ TO9 \_\_ TON \_\_ TOV \_\_ TEN

\_\_ ٣٨٦ <u>\_</u> ٣٨٤ <u>\_</u> ٣٧٣ <u>\_</u> ٣٦٤

(7) - 113 - 113 - 113. 777 طبس (٤) ۱۲۱ — ٥٠٥ . طبسون (۲) ۲۰۰ — ۲۰۸ — ۲۱۱ — . 717 — 710 — 718. الطبسين (٢) ٥٦٣ — ٥٦٦ — ٥٧٨ \_\_ \_ 101 (T) \_ 017 \_ 017 . £1V (£) — TA7 طبنة (٣) ٥٣ – (٤) ٤٦ – ٥٣ – \_ 755 \_ 757 \_ 757 \_ of \_ Y7 (7) \_ Y7· \_ Y87 - 101 - 18A - 18V - 18T \_\_ 771 \_\_ 117 \_\_ 178 -77 - 77 - 77 - 77 - 77 (V). 77 \_ 7 . \_ 07 \_ 20 \_ 22 طبندة (٤) ٢٥٠ . طبنياش (٤) ٢٤٠ . طخــارستـان (۲) ۲۰۷ ــ ۲۰۹ ــ 770 - PV0 - · NO - · (T) -  $\vee$  $\vee$  -  $\vee$  $\xi$  -  $\circ$  $\wedge$  -  $\vee$  $\wedge$  -  $\wedge$ -117 -117 - 47 - VA - 117 - 110 - 111 - 11V \_ TNO \_ TVV \_ 108 \_ 101 (o)  $-\xi \wedge \cdot -\xi \circ \gamma -\xi \wedge \wedge$ 7 — 77 — 7A طرابزون (٤) ٣٩٦ . طرابغة (١) ٨٥ . - ۸٦ - ۷۸ - ۷۷ (۱) طرابلس

\_ {VM \_ {MO \_ MOY \_ MIO \_

```
-\tau \cdot 7 - 7 \cdot 0 - 17 \cdot (7)
 _ {0Y (M) - MI - MI - MI
 (£) -717 -717 -£0°
  - $\lambda - \text{$7} - \text{$7} - \text{$2} - \text{$4}
 __ YY __ 7A __ 77 __ 70 __ 7Y
  - 177 - 1.5 - VO - VO
 - 787 - 781 - 78. - 107
_ Y07 _ Y07 _ Y0. _ YEA
  __ TO1 __ TTT __ TIA __ TIV
  _ or _ tv _ tt (o) - oqq
   - 171 - 178 - 179 - 7·
  - 118 - 117 - 1A. - 1VV
  - 177 - 171 - 177 - 177
   - 777 - 777 - 777 - 777
   _ TTE _ TTT _ TTI _ TT.
   __ Y77 __ Y07 __ Y0. __ Y£.
  __ ro7 __ re. __ rr9 __ r.1
   __ T79 __ T70 __ T7. __ T09
   __ TAV __ TAJ __ TV0 __ TVT
   _ $$V _ $$7 _ $$0 _ $$$
   _ tov _ to1 _ to. _ tt9
   - 173 - 773 - 173 - 173 - 173
   _ $V4 _ $V7 _ $V0 _ $VT
    -100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100
    - 018 - 017 - 011 - 0·9
    - 014 - 017 - 01V - 010
```

```
070 — 370 — 070 — 070 — 070 — 130 — 000 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 — 170 —
```

```
__ 070 __ 077 __ 078 __ 070
-444 - 441 - 444 - 411
_ T9V _ T97 _ T98 _ T97
                                                                               __ 087 __ 081 __ 077 __ 077
                                                                               _ T.T _ OAN _ OTA _ OO
10 - 113 - 113 - MA
- 410 - 410 - 11€ - A
                                                                                -- 717 -- 717 -- 711 -- 71·
                                                                                _ 117 _ 717 _ 710 _ 718
- 017 - 017 - 29° - 210 - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° - 21° 
                                                                                -11 - 11 - 1 \cdot - 1 \cdot (V)
                                           . 179 (7)
                                                                               __ 00 __ 01 __ 7V __ 7V
     طرسوسة (٤) ١٥٦ — ١٦٠ — ٢٣٣ ..
                                                                                طرسونة (٤) ١٦٠ — ١٦٩ .
                                                                                __ TOO __ TEO __ 9A __ AO
طرطوس (۱) ۸۶ – (۲) ۱۰۶ –
                                                                                                    . ٣٦٣ — ٣٦٢ — ٣٦١
طرابنة (٤) ۲۵۸ — ۲٦٢ .
- $$7 (°) - T$. - TT.
                                                                                طراز (٤) ٥٠٩ — ٥١٥ — ٥١٥ —
                                                   . ٤٧٧
                                                                                                              . VV (o) — o \ \
طرطوشة (۱) ۸۶ – (۱) ۲۰۷ –
                                                                                                          طرانة (٥) ٤٦٧ — ٢١٥ .
                            1. TIE (7) - TIA
                                                                                                                    طرخ العليا (٤) ٧٩ .
                                    طرقة اوثان (١) ٧٧ .
                                                                                                                       طرخان (۳) ۱۱۹ .
         طركونة (١) ٨٤ (٤) ١٨١ — ١٨٤ .
                                                                                                                       طرخلوا (٥) ٦٣١ .
الطرم (۳) ۰۰۹ – ۱۲۰ – ۱۲۰ – (٤)
                                                                                                                         طرخون (۳) ۷۰ .
 طرسا (٥) ٩٠.
                    . 1V1 — 1V1 — 119
                                                                                طرسوس (۱) ۸٦ — (۲) ۱۲ — ۲۳٤ —
 طرمیس ( طرمین ) (٤) ۲۵۲ — ۲۵٦ —
                                                                                 _ 0 V 7 _ 0 £ 7 _ T V £ _ T V 7
                     . TTE - TON - TOV
                                                                                -71 -71 -71 -71
                                         طرنایا (۳) ۲۹۷ .
                                                                                __ ٣٩٦ __ ٣٢٠ __ ٢٨٨ __ ٢٨٥
                     طره (۵) ۲۷۸ — (۲) ۲۲۰.
                                                                                -$13 - $15 - $15 - $17
          طروبة (٢) ٢٣٢ — ٢٣٣ — ٢٣٤ .
                        طرونية (۲) ۱۰۶ — ۱۰۰ .
                                                                                _ £ £ · _ £ ٣ 9 _ £ ٣ 1 _ £ ٣ ·
طریف (۱) ۵۹ — ۸۳ — (۶) ۱۶۷ —
                                                                                 _ 137 _ 127 _ 120 _ 121
 (7) -77 -71
                                                                                 _ $AY _ $A. _ $V4 _ $VA
 - 017 - FTT - FTT - 179
                                                                                 -\tau \cdot \cdot - \xi \vee (\xi) - \circ \wedge
 -708 -707 -707 (V)
                                                                                 __ ٣·٦ __ ٣·٥ __ ٣·٣ __ ٣·٢
 - TAO - TAE - TVA - TVO
```

۲۸۲ — ۸۸۲ — ۱۳۶۵ — ۲۶۳ <u>—</u> ۲۰۳ — ۲۲۳ .

طست (۱) ۱۰۱ .

طشانة (٤) ١٩٧ .

طغان (٤) ٤٨٤ — (٥) ٣٨٨ .

الطغج (٤) ٢٥ .

طفيحة (٤) ٩٦.

طلان (٥) ١١٥.

طلبیرة ( طلیبرة ) (۱) ۸۶ — (۶) ۲۱۶ —

٠ ٣٣٠

طلمسة (١) ٧٧ .

طلميثا (٢) ٣٦٦ .

طلوسة ( طلوشة ) (۱) ۹۱ — (۲) ۲۸۲ .

طلیطلهٔ (۱) ۸۶۰ — ۲۱۷ — ۸۶۰ — (۲)

-101 - 131 - 101 -

\_\_ 100 \_\_ 108 \_\_ 10T \_\_ 10T

- 171 - 101 - 171 - 171 -

- 171 - 371 - 071 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171

— 1XT — 1VX — 1VY — 1VT

- 1.5 - 1.7 - 1.4 - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.4 · - 1.

(T) — TT — TT — (T)

\_\_ TIT \_\_ TEA \_\_ TE · \_\_ 1A0

- TT9 - TT: - T1:

. YVI - YVV (V)

طمفاج (٥) ٨٤٥.

طميس (٤) ٥٥٠ .

طنجـــة (۱) ٥٩ – ٢٢٧ – ٢٢٧ –

- 177 (T) - 078 - TAT -19-17-18(3)-771- 194 - 10A - 18V - 187 \_\_ 175 \_\_ 175 \_\_ 190 \_\_ 198 777 - 777 - 777 - 777- 177 - 177 - 177 - 7A -181 - 188 - 189 - 189-18V - 180 - 188 - 18T - 787 - 780 - 78. - 107 - 7A7 - 7A7 - 787 \_\_ 190 \_\_ 19T \_\_ 191 \_\_ 189 - T11 - T.1 - T.1 - T.1 - T.1 - T.1 - £70 - £11 - T9E - TE9 - TT (V) - 010 - 1V0 - 11" - 23 - 27 - TI - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 777 - 777 - 707 - 707 - TVO - TVV - TVX - TVV AYY — 0AY — 7AY — PAY — -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" -- "" - 1 · 7 - 7 · 3 - 7 · 3 - 7 · 3 -- \$01 - \$\$9 - \$\$A - \$Y. -171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171373 — 730 — 777 — 177 . طنده (۳) ۱۷۳ .

طهنا (۳) ۹۹۰ - ۲۹۳ - ۲۹۳

 $. \ \ \, \mathsf{Yo} \ (\mathsf{\xi}) - \mathsf{\xi} \cdot \mathsf{Y} - \mathsf{\xi} \cdot \mathsf{Y}$ 

طوانه (۳) ۳۲۰ — ۳۲۱ .

الطواويس (٥) ١٤.

طوبران (۱) ۷۶.

الطور (٢) ٩٤ ــ ٩٥ ــ (٥) ٣٩٥ ــ \_ 170 \_ 1 .. \_ 799 \_ 791 333 — (V) = 7/4 — 7/4. طورسینا (۲) ۹۰ — ۲۲۳ — ۲۲۹ . طور عبدین (۳) ۳۸ — ۳۸۵ — (٤) . ٦·٦ <u>— ٦·٥ — ٣</u>٢· طوس (۱) ۸۹ — (۲) ۸۷۵ — ۷۷۹ — - T/0 - 108 (T) - 017 -11 (E) -091 -0AE \_ \$70 \_ 204 \_ 128 \_ 40 \_ £V7 \_ £V£ \_ £V٣ \_ £79 \_ ort \_ orr \_ ora \_ tar

- 17 (°) - 779 - °°°

-111 - 98 - AA - AE -- 111 -- 117 -- 118 -- 117 . 710 - 187

طوسان (۳) ۱۵۱ .

طوغاج (٥) ١٣٢ — ٥٨٥ — ٥٩٥ .

طولقــة (٦) ٤٧ ــ ٥١ ــ ٤٩٤ ــ . ٣٩٣ (V) - 010

الطولية (٢) ٢٧٢ .

طوی (۲) ۳٤۱.

طویلع (۳) ۱۸۶ .

طي (۱) ۱۶۶.

الطيب (٤) ٣٥٤ — (٧)

الطيلسان (٢) ٥٦٠ — ٧١٥ .

## حرف الظاء

ظفار (۱) ۷۳ — (۲) ۲۳ — ۲۷ — ۲۷ — ۲۷ ـ ۲۹۲ .
الظهران (۲) ۲۰۸ — ۳۳۲ — ۶۶۰ — ۲۰۸ .
ظهور الشمر (۲) ۲۰۰ .

العادلية (٥) ٤٠٠ — ٧٧٥ — (٧) . ٧٢٩

العاروص (٢) ٢٢٨ .

العاصي (٤) ٦٦ — (٥) ٣٦٧ — ٣٦٨ .

عالج (۲) ۳۷۸.

العالية (٢) ٣٤١.

عانة (٤) ٣٣٩ ـ ٣٤٦ ـ ٣٤٧ ـ . ٣٥٨

عبادان (۱) ۷۹ — ۸۸ — ۷۹ صبادان

\$ • \$ — \$ 70 — (\$) 70 7 — (•) . 770

عبادة (٦) ١٨٦.

العباسة (٣) ١٢٥ — ١٢٦ — (٥) ٦٩ .

عباسة الخالص (٥) ٦٩ — ٢٦٨ — . ٢٦٩

العباسية (٣) ٢٨٦ — (٤) ٢٤٧ —

\_\_ TVY \_\_ TOT \_\_ TEA \_\_ TEA

 $-\xi \Upsilon \Upsilon - \xi \Upsilon \Upsilon - \xi \Upsilon \Upsilon \cdot (0)$ 

عبرة (٧) ٥٦ .

عبقرة (٢) ٢٨٨ .

العتيق (٢) ٢٦ه — ٢٩ه — ٣١ه —

370 - 070 - 770 - 770 .

عثرة (٤) ٢٦٩ – ٢٧١ – ٢٧٧

. 444

العجبة (٣) ١٩٥ .

عجرود (٥) ٥٣٠ .

عجلون (٥) ٣٩٨ — ٤٢٤ .

عجيسة (٤) ٥٣ (٧) . ١٣٠

عـدن (۱) ۱۹ — ۷۳ — (۲) ۳۳ —

- T.1 - TAT - TAT - VE

- TVY - TVY - TA - TA

- YVY - YV7 - YV9 - YV8

- TAE - TAT - TA. - TVA

-TTV -10 (0) -TA0

(V) — • A • — £ 9 A — T £ 7

. ٧١٨ - ٦٥٦

عدن ابين (٤) ٢٦٩ .

عدن لاعة (٤) ٢٦٩.

العــــدوة (٤) ١٥٩ – ١٧٨ – (٧)

- 194 - 141 - 117 - 117

. •• 1 — •• ٧

عدوة الاندلس (٤). ١٥ — ١٧ — ١٨ .

عدوة الصحراء (٢) ١٩٥.

العدوة الكبيرة (٢) ٣٦٦.

عَدُوةَ النيل (١) ٧١ .

العدوتين (١) ٣١٦.

العدوية (٥) ٣٤٧.

عذار (٥) ٢٨٤ .

عذامس = غذامس .

العذيب (۲) ٥٥٥ — ٣٧٥ — ٣٧٥

. **1** (٣) — **٥** ٢ ~ **.** • ٢٦

عر (۳) ۱۳٤ . --- \$ · \$ -- TAN -- TA1 -- TA. الغرائش (۷) ٤٩٠ . -017-0.4-54 عرابان (٤) ٣٠٨ \_ ٣٠٩ . \_014\_017\_010\_018 العراق (١) ١٤ – ١٨ – ٢٨ – ٦١ – \_011 \_01. \_014 \_014  $-1.8 - \lambda\lambda - \lambda$ \_011 \_077 \_070 \_077  $-1 \wedge \wedge -1 \wedge 1 - 1 \vee \wedge -1 \wedge 1$ \_ 017 \_ 017 \_ 017 \_ 010 \_ 714 \_ 7.7 \_ 7.7 \_ 7.1 - 777 - 77F - 0A9 - 0A8 \_ TOT \_ TTV \_ TTV \_ TTE - 788 - 781 - 780 - 78V \_ YAA. \_ YA\$ \_ YV · \_ YOT \_789 \_781 \_780 \_788 \_\_ TE1 \_\_ TTT \_\_ TTT -77 - 79 - 75 - 17 (4)\_ 447 \_ 448 \_ 419 \_ 411 \_ {7- 10- 11- 17- 77 \_ 174 \_ 177 \_ 178 \_ 178 \_77 \_71 \_00 \_01 \_07 \_ 070 \_ 0.1 \_ 277 \_ 270 \_ 010 \_ 077 \_ 07A \_ 077 - AA - A7 - A8 - AT - AY \_ 078 \_ 077 \_ 07. \_ 007 -1... -40 -41\_ 07A \_ 07V \_ 077 \_ 070 -1.4-1.7-1.4-1.1 \_ A.7 \_ Y7Y \_ Y&A \_ 77. ... <u>-171 - 17. - 117 - 110</u> \_179 \_ 177 \_ 170 \_ 177 \_ 11 \_ 18 \_ 18 \_ 11 \_ 1 - 08 -177 - 177 - 171 - 17- 174 - 174 - 178 - YO - 188 - 187 - 187 - 18A - Y·T - Y·1 - 199 - 148 \_101 - 171 - 171 - 101 - YY· - Y11 - Y·0 - Y·1 - 1V0 - 1VE - 1VT - 1VT \_ Y7X \_ Y7E \_ Y0V \_ YYE \_ YA7 \_ YA0 \_ YAE \_ YAT - 118 - 117 - 1·1 - 1·1 \_ T. E \_ T. T \_ T. . \_ T9V - YYY - YIX - YIY - YIZ \_ #11 \_ #1· \_ #·4 \_ #·A \_ TT9 \_ TTA \_ TT0 \_ TT9 - TT - TIT - TIT - TIT \_ TV4 \_ TVV \_ TV· \_ T7\\* \_ mo1 \_ mm1 \_ mm1 \_ mm1 - T.Y - 797 - 790 - 700 \_ TT - TOV \_ TOT \_ TOO \_ T.V \_ T.7 \_ T.8 \_ T.T 

- 779 - 770 - 77· - 77· \_ TA9 \_ TA0 \_ TV7 \_ TV0 - TET - TE · - TT9 - TT7 \_ £99 \_ £77 \_ £77 \_ £77 - TOT - TO1 - TEO - TEE - 411 - 410 - 418 - 400 \_ 077 \_ 070 \_ 077 \_ 071 - TV · - T19 - T1A - T1V \_011 \_010 \_011 \_01. - TYY - TY7 - TY1 - 498 - 478 - 474 - 471 \_ 007 \_ 001 \_ 00. \_ 089 - 12 - 797 - 793 - 793 - 793 \_ ov· \_ oli \_ oli \_ oli \_ 019 \_ 079 \_ 109 \_ 107 \_ 000 \_ 001 \_ 001 \_ 001 \_\_ 0\A \_\_ 0\V \_\_ 0\\ \_ 0\\ \_ 099 \_ 097 \_ 0NY \_ OVY \_71. \_7.7 \_7.8 \_7.1 - 0 AV - 0 A \ - 0 VV - 0 VY - 09V - 097 - 098 - 09Y - 715 - 717 - 717 - 711 -717 - 717 - 717 - 717- 714 - 71V - 71Y - 711 - 171 - 170 - 17E - 17F - 170 - 171 - 171 - 171 - 777 - 778 - 777 - 779 - 184 - 181 - 189 - 14V \_\_ \\o \_\_ \o . \_\_ \\$4 \_\_ \\$\ \_\_ \oY \_\_ \o · \_\_ \left\ -\_ \left\ 200 (0) - T90 - T9. - TAV \_ 117 \_ 11. \_ 100 \_ 108 - rr - rr - rr - rr -11-1·-9-T(£)-77£ - ov - o1 - £9 - r9 - r1 - AT - AT - E1 - T7 - 17 -1.4 - 1.1 - 1.4- 75 - 77 - 71 - 7· - **09** \_\_ VO \_\_ VY \_\_ \4 \_\_ \10 \_\_ \10 -47-47-47-40-41-170 - 177 - 114 - 117-117 - 1.4 - 1.7 - 44- 171 - 171 - 177 - 177 -171 - 170 - 171 - 171-177 - 177 - 171 - 171- 179 - 178 - 177 - 177 -111 - 121 - 127 - 127-188 - 187 - 181 - 18. -- Y7X -- Y87 -- Y7Y -- 1A0 - 10V - 107 - 10T - 10· -- 17" -- 171 -- 17· -- 10A - Y·1 - 19A - 1AA - 17E - TTE - TTO - TTO - T.A

\_\_ Y75 \_\_ Y71 \_\_ Y8A \_\_ Y11 ا عربان (٥) ٣٤٩. \_ Y98 \_ Y79 \_ Y7A \_ Y7V العرج (٢) ٣٦٨ -- ٤٢٢ . العرصة (٣) ٤٨ . \_\_ Y\$V \_\_ YYY \_\_ Y·A \_\_ Y9A عرزرية (٢) ٢٧٤. - \$7V - \$7\$ - \$77 - \$·V عرف (۲) ۲۹۱ – ۳۹۱ – ۳۹۸ – \_ \$09 \_ \$\$0 \_ \$\$Y \_ \$TV -14 - 14 - 14 = 14- £9 (T) - OAA - £V9 \_ 190 \_ 191 \_ 194 \_ 19. . o/o - 178 (8) - T.o \_0.7 \_0.1 \_0.. \_ 899 عرق الرمل (٦) ٧٠ . \_\_ 0VT \_\_ 0\$0 \_\_ 0\$T \_\_ 0.T عرق الظبية (٢) ٤٣٠. عرقة (٤) ٣٠٩ — ٢٩٢ — ٢٩٢ \_ oq · \_ o\\ - o\\ - o\\ - o\\ . 19 - - 110 \_ 099 \_ 097 \_ 097 \_ 091 \_ 114.\_ 1·4 - 1·4 - 1·5 عرمان (٥) ٣٠٥. \_ • \_ Y (7) — 7Y · — 717 العريش (عريش مصر) (۱) ۹۰ —  $-11 - 1 \cdot - 1 - \lambda - V$ -17 - 17 - 19 - 17(£) + •· V - £££ - \7£ \_ £ / T \_ £ · · \_ Y 9 Y \_ V 0 - \$17 - W·1 - Y70 - 188 -171 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173373 - FT3 - F03 - (V) 717. . VTA - VTO العريمة (٥) ٢٩٢ -- ٢٩٦ . عراق العجم (١) ٤٤٧ — ٤٤٦ — عریه (۵) ۲۲۰. (°) — 744 — °°7 — 8°V العزة (٣) ٣: — (٧) ٨٩. \_710 \_717 \_ 194 \_ 1.5 عزسك (٣) ١٦٧. عساکر (٦) ۲۳۲. . VY9 — VY7 — VY٣ (V) عسفان (۲) ۲۳۸ — ۶۶۰ — ۶۶۶ – . £0.V / £ £ V عراق العرب (٥) ٦١٥ — ٦٢٢ — (٧) V44 - V70 - V74 عسقلان (۱) ۷۸ — ۳۱۵ — (۱ عراقلية (٥) ٦٣١ . - 1 £ \ — 117 — 1 · 7 — 1 · Y العراقين (٤) ٥١ - ٥٥ (٥) 3.1 - 117 - 117 - 177. - V· — ٦٨ — ٦٣ (٤) — ٥٨٥ العرايش (١) ٧٦ — (٤) ١٦ . - 19 - 10 - 12 - 14 - 17 - V9

-77 (1) -17. -117-710 - 711 - 111 - 111- 117 - 117 - 117 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 \_\_ TOA \_\_ TOV \_\_ TT1 \_\_ TT0 - 415 - 414 - 41. - 404 - TYT - TY1 - TY1 - TY. - TVV - TV1 - TV0 - TV1 - TA1 - TA. - TV9 - TVA - T99 - T9A - T9V - T90 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111- \$\$7 - \$\$0 - \$\) - 10V - 10· - 119 - 11V . TT1 (7) — \$7\$ — \$7T عكاظ (١) ٧٤ — (٢) ٣٦٥ . عكبرا (٣) ٣٦٠ – ٤٢٥ – ٤٨٣ – - 070 - 072 - 011 - 0·2 - ov· - or = - oo = - ovv -011-047-79V(£)-0V1 . 78 · — 789 — 7·A — 09V العكرشة (٥) ٥٦١ . العلايا (۱) ۸۶ — (۵) ۲۰۰ — ۲۱۶ — . \Y4(\lambda) — \\lambda\tau = \lambda\tau \\ علودان (۷) ۳۱۳ — ۶۸۹ — ۶۹۰ . . علوقيا (٢) ٢٦٤ . علوه (۱) ۷۱ . العليعه (٥) ٥٠٠ .

عمّان (۲) ۲٤٥ — ۲۸٥ — ۲۰٥ —

(°) — ۲۷۸ — ۲٤٧ — ۹۳ - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 47· - 487 - 488 - 480 - TA. - TVV - TIE - TII - £17 - £00 - 7AT - 7A1 . 272 - 229 العسير (٢) ٣٥٧. العشيرة (عشيراً) (٢) ٤٢٥ – (٥) . TTE - 797 - 798 العطاف (٧) ٤٣٦. عفرین (۷) ۹۰۹. عفو (٧) ٢٤٠. العقاب (٦) ٣٣٥. العقبة (١) ٧٩ — (٢) ٣٤٥ — ٣٤٧ — -113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113(a)  $\lambda 70 - P70 - \cdot 70 - (7)$ 7 - 0P - 1PT - 71F. عقبة الله (٦) ٧. عقبة سراباذ (٥) ١٢٩. العقبة الكبيرة والصغيرة (٢) ٣٦٧. عقربا (٥) ٤٠. عقرباب (٣) ٥٩٨ . عقرقو با (۳) ۱۹۳ — ۳۰۲ — ۳۰۶ — ۲۰۷ عقرقوما (٢) ٥١٤ . العقيل (٣) ١٨٣ . عك (٢) ٣٠٢ – ٣٠٢ – ٨١ · ۲۹۸ (٣) — ٤٩١ — ٤٨٢ عكا (١) ٧٨ — ١٤٢ (٢) — عكا

 $(7) \quad -\circ \cdot \lor \quad -\circ \cdot \vdots$   $(1) \quad -\circ \lor \quad -\circ \cdot \vdots$   $(2) \quad -\circ \lor \quad -\circ \cdot \vdots$ 

\_ 758 \_ 758 \_ 759 \_ 757 \_ 11V

117 — 7:7 — 737 — 737 — 737 — (°) °°7.

عُمان (۱) ۲۱ – ۷۶ – ۲۸۸ – ۱۳۳ –

- TY - TY (Y) - 0·V

 $-\mathbf{r} \cdot \mathbf{r} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{r} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{r} - \mathbf{r} \cdot \mathbf{r}$ 

- ro7 - re1 - rer - r·1

-- £7V -- ££4 -- ٣٨٦ -- ٣٥٧

(Y) - 0 VV - 0 1 £ - 1 1 5

- Y·9 - 1A0 - 1A8 - 1·

- 770 - 77**7** - 718 - 717

\_\_ YVW \_\_ Y79 \_\_ Y77 \_\_ Y0Y

A70 - 230 - 700 -

- 117 (\$) - 707 - 03

- 117 - 117 - 110

\_ 184 \_ 187 \_ 1·1 \_ 090

. VYT (V) — 1V — 10 (T)

العمد (٢) ٢٨٨ .

عمران (۲) ٦٩ — ٧٤ .

العمق (٢) ٣١٠ .

عمواس (۲) ۵۶۳ .

عمورية (١) ٩٣ — ٩٤ — ٢١٩ — (٢)

(T) — • VY — TVY — TVY

- TT9 - TTA - TTV - A9

. **٤٨٠** — ٣٣٠

العناب (۲) ۳۲۲ — (٦) ۳۱ — ۹۰ — ۹۶.

عترة (٢) ٢٨٩ .

عواقيل (٣) ١٩٥.

العوالي (۲) ه.۳۵ — ۳۵۰ — ۳۷۰ .

العوجاء (٥) ٤٦٩ .

عويرين (۳) ۱۰۸.

عیذاب (۱) ۳۰ — ۶۷ — ۳۸۱ (۳) میذاب ۲۱۸ (۷) — ۳۸۹ (۵) — ۳۸۹ (٤)

عيرلان (٥) ٩٦٥.

عيس ( غيس ) (٦) ٢٨**١** .

العيق (١) ٢٥٦ .

عين أباع (٢) ٣١٠ ــ ٣٣٥ ــ ٣٥٩ .

عين التمر (عين النمر) (۲) ۲۰۲ \_ - ۱۱ \_ ۳۵۷ \_ ۳۱۰

-19V -1VV -17· ( $^{\circ}$ )

\_ 077 \_ 27. \_ 7.7

. A (7) — PAY (8)

عين جالوت (٥) ٣٨٧ - ٤٢٥ - ٤٣٨ -

11(7) - 710 - 017 - (7)11.

عين الخابور (٢) ٢٦٢ .

عین زربــة (۱) ۸٦ – (۳) ۸۸۲ –

(1)  $-11 \cdot -71 \cdot$ 

. TVO - 1AT

عين شمس ( المطرية ) (٢) ٥٤ - ٥٨ -

. 71 — 7 ( ( )

عين الصفا (٧) ٢٢٨ — ٢٨٦ .

عيتـــاب (۲) ۱۹۵ – (۵) ۲۸۶ – ۲۸۹ . ۳۰۷ – ۲۵۲ – ۲۸۱ – ۵۹۵ .

العيون (٤) ٢٢٨ .

- الخنار (۲) ۲۱۰ .
- غار النيل (٢) ١٩٥.
  - الغارود (۲) ۳۷۴.
  - غازان (٥) ٤٦٩ .
  - غاضرة (۲) ۳۸۰.
    - غافق (۱) ۸٤.
  - غالش (۲) ۲۵۰ .
    - غانم (٤) ٦٨٥.
- غانه (۱) ۲۹ ۷۷ ۷۳ (۳)
- -171 (1) -101 -171
- \_77 \_79 (°) —187
- TY TVA T00 TE9
  - . 114 117 197 111
    - غانية (٦) ٢٦٦ ٢٦٧ .

الغاوية (٣) ٦١ .

- غبولة (٧) ٢٣٥ ٢٦٥ ٢٨٦ .
  - غجرامة ( غجدامة ) (٦) ٣٠٥.
- غدامس (غذامس) (١) ٧٦ ٧٧ —
- -777 (1) -179 -17 (7)
- -131 171 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131
- 177 V77 XV7 (V) Y .
  - غدير الجوزاء (٤) ١٥ .
  - غدير خم (٢) ٨٠ (١) ٣٠.
- الغربية (٤) ٩١ (٧) ٢٥٠ ٢٥٤ —
- \_ YA1 \_ Y10 \_ Y18 \_ Y1.
  - . 4.1
  - غرسیان (٤) ٤٦٨ .
  - غرسية (٤) ٧٢٥ ٧٣٠.

- غرشتان (٤) ٤٨٣ (٥) ١٠٦ ١٠٦
- غرناطة (۱) ۸۶ ــ ۳۰۶ ــ ۷۹۸
- -107 (1) -111 -11
- -197 198 191 199
- \_ Y.O \_ Y.T = Y.. \_ 19A
- -718-719-719-717
- -771 777 777 777
- -779 777 179 179
- -- TIT -- TOT -- TE1 -- TE.
- TY TI TIV TIE
- rry rre rrr rrr
- (V) &T. TTO TTO
- Yot YoT Yol 189
- Y7X Y7V Y70 Y09
- TVA TV0 TV1 TV1
- TT TT9 TTV TT0
- \$ · \$ \$ · 7 T\$7 T\$8
- 113 113 173 173 173 -
- 113 113 113 113
- £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1 £ 1
- -193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193
- 0·V £9V £97 £9£

- \_\_ \0\ \_\_ \\T\ \_\_ \\T\ \_\_ \\0\0

غريان (٦) ١١٣ .

غريبوا (٦) ٣٣ .

ألغريين (۲) ٥١٠ .

غزالة (٣) ٨٩ — ٩٠ .

غزنه (۲) ۳۸۹ — ۳۹۸ — ۹۵۹ — ۹۵۹

-77--71--710-01-

-177 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173

- £79 - £77 - £72 - £77

-  $\xi V \xi - \xi V Y - \xi V Y - \xi V \cdot$ 

-143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143 - 143

- \$ \lambda \lambda - \$ \lambda \lambda - \$ \lambda \lambda - \$ \lambda \lambda - \$ \lambda \l

- 190 - 191 - 191 - 1A9

\_\_ 0.7 \_\_ 0.1 \_\_ 6.. \_ £9V

\_\_ orr \_\_ orr \_\_ orr \_\_ or.

- or· - oth - oth - oth

\_ or 7 \_ or 0 \_ or 0 \_ or 1

\_\_ 01. \_\_ 044 \_\_ 044 \_\_ 044

- 011 - 017 - 017 - 011

- 010 - 017 - 010 - 010

- 77 - 17 - ° (°) - 717

- 1·9 - VV - 7" - or

- 117 - 110 - 11E - 111

- 177 - 171 - 11**9** - 11A

- 181 - 184 - 18. - 184

- 10V - 150 - 15T - 15T

\_ \$ · V \_ \$ · 7 \_ TYT \_ TVA

-711 -097 -095 -0A7

. YTY (Y)

غزنة فرضة الهند (۱) ۸۰ — (۲) ۲۰ — غزنة مرضة الهند (۱)

-1.1 (۲) -1.7 -1.7 -1.7

-111 - 111 - 111 - 111 - 111

- £ · · -  $\tau$  · · · - 7 - 7 • 7 - 1 £ 9

- Yo (0) - 087 - 80.

- TTT - T11 - 177 - 179

- 177 - TAT - T71 - TT

- £7. - £10 - £17 - £17

- 173 - 177 - 177 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171 - 171

- 173 - 173 - 173 - 177 -

- 111 - 173 - 173 - 133 - 17A

\_ \_ 107 \_ 101 \_ 119 \_ 110

- 173 - 173 - 173 - 173 - 173 -

- 001 - 713 - 710 - 100 -

- 719 - 009 - 00V - 000

- VYV - VI7 - VI0 - V·1

. YTA -- YTA

غساسة (٦) ۷۷ – ۸۹ – ۱۳۳ –

. 744 — 444 — 444

غشكونية (۱) ۸۶ — ۹۱ — ۹۲ .

غلس (۳) ۳۲۶.

غليانة (٧) ٢٥٩ .

غليزان (٦) ٢٧٥ .

غليسية (٤) ٢٢٦ -- ٢٢٨ .

غاره (۱) ۱۹ - ۱۹ - (۱) ۱۹ - ۱۹ -

-778 -198 - 87 - 7·

077 — 377 — 777 — (F)
01 — 771 — 777 — (F)
01 — 771 — 727 —
027 — 077 — 707 — 237 —
027 — 077 — 707 — (V)
027 — 77 — 707 — 707 —
027 — 717 — 702 — 702 —
027 — 702 — 702 — 702 —
027 — 702 — 702 — 702 —
027 — 702 — 703 —
027 — 703 — 703 — 700 —

غمدان (۲) ۱۱۳ — (غُ) ۲۸۰ . غمرة (۱) ۱۱۲ (غ) ۵۳ — (۲) ۳۲ . ۲۲۳ — (۷) ۳۳ . غینة (۲) ۳۲ . غوارة (غ) ۶۸ .

الغور (۱) ۷۹ — ۸۱ — (۳) ۱۱ — (٤) ۸۲ — ۳۰۵ — ۸۰۵ — ۲۸۲ — ۲۸۲

۱۱۸ — ۱۲۱ — ۱۲۱ — ۱۲۸ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ .

\_\_ oro \_\_ oro \_\_ orr

-111 -97 (°) -01.

- 076 - 077 - 071 - 07· فاراب (۳) ۱۲۲ . فاران (۱) ۲۰ – ۷۸ – (۲) ع – (۷) - 077 - 071 - 079 - 077 . ٧١٧ - 0 £ \ - 0 T \ - 0 T \ - 0 T \ فارس (۱) ۱۶ – ۱۷ – ۱۸ – ۳۶ – \_\_ 00T \_\_ 001 \_\_ 00. \_\_ 089 - A9 - A+ - Y9 - T1 \_\_ 070 \_\_ 370 \_\_ 070 \_\_ - Y·W - 19A - 180 - 1.7 - 717 - 717 - 7·1 - 78V - 788 - 0A8 - 0AT \_\_ Y00 \_\_ Y01 \_\_ YY0 \_\_ YY1 -9 - 7 - 7 - 7\_\_ T79 \_\_ T00 \_\_ TE1 \_\_ T7A -13 - 13 - 13 - 13 - 13- 107 - AP - 70 - 20 \_ \$V7 \_ \$19 \_ TV0 \_ TV\$ - 174 - 171 - 101 - 101 \_\_ V\$A \_\_ 777 \_\_ 787 \_\_ 0\$0 -14 $\Lambda$  -1 $\Lambda$  $\Lambda$  -1 $\Lambda$  $\Psi$  -1 $\Lambda$  $\Phi$ \_7· \_09 \_ WE \_ WI \_ W. - YYY - YYY - Y·1 \_\_ V0 \_\_ VT \_\_ 75 \_\_ 7T \_ YOE \_ YOY \_ YEO \_ YEE - 111 - 179 - 177 - 170 - 777 - 777 - 771 - 700 - TYY - Y9X - Y9E - YYT  $-1 \wedge V - 1 \wedge 0 - 1 \wedge \xi - 1 \wedge Y$ - TEN - TEE - TET - T.E -197 - 197 - 197 - 197\_ TTV \_ TT. \_ TOO \_ TOT -7.5 - 7.. - 199 - 194\_ 7.9 \_ 7.7 \_ 7.5 - TAY - TV7 - TV0 - T7A - T91 - T9. - TAA - TAO - 77· - 717 - 710 - 71° - 17 - T9A - T9V - T92 \_\_ 789 \_\_ 780 \_\_ 787 \_\_ 777 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - \$TV - \$T0 - \$T. - \$TA \_ Y7Y \_ Y7. \_ Y0X -- Y0V - Y18 - W17 - W.A - Y78 -110 - 111 - 111 - 111- 171 - 103 - 103 - 113 -- TI9 - TIN - TI3 - TI0 - TV1 - TOV - TTT - TT. -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111-0·V - 201 - 2·7 - 2·8 - £90 - £97 - £89 - £8V -019 -017 -011 -0·A

```
__ 0·Y __ 0·· __ £99 __ £9A
_ orr _ oro _ orl _ o·V
_ 077 _ 077 _ 076 _ 077
-97 -97 -91 -49
                                                                                                                     - 11V - 114 - 1·$ - 1··
                                                                                                                     -111 - 171 - 171 - 131 - 131
- 107 - 189 - 188 - 187
                                                                                                                     _ 00 _ 100 _ 770 _ 770 _
                                                                                                                     _ 7.7 _ 04. _ 7.6 _ 7.7 _
- 3 ^{\prime}                                                                                                                      - 174 - 174 - 174 - 110
_ ove _ ove _ eqr _ eri
                                                                                                                     _ 750 <u>_ 755 _ 757 _ 777</u>
- 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 - 375 
                                                                                                                     __ 704 __ 70V __ 707 __ 700
(7) = 777 = 777 = (7)
                                                                                                                     -117-111-78-8(8)
-11 - 11 - 111 - 111 - 111
                                                                                                                      - 11· - 11A - 11V - 117
-VYI -VY\cdot -VI\Lambda (V)
                                                                                                                     _ TTI _ TTE _ TTT _ 180
     فارسکوه (۷) ۱۹۳ — ۷۰۰ .
                                                                                                                     فارعون (٥) ٥٩٥ .
                                                                                                                    -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173
                                                                                                                     373 — 773 — V73 — A73 <u>—</u>
                 الفارياب (٢) ٧٩ه — (٥) ١٣٦ .
                                                                                                                     _ $ $ V _ $ 77 _ $ 70 _ $ 7° .
   فازاز (٦) ۴٤٤ — (٧) ۲۳٠ — ۲۳۱ .
                                                                                                                     _ 104 _ 10V _ 100 _ 101
فاس (۱) ۱۲ — ۴۶ — ۳۵ — ۲۷ —
                                                                                                                     - TVO - TO1 - 117 - 1.9
                                                                                                                     _ 077 _ 770 _ 770 _ 770 _
_ £77 _ £71 _ £.9 _ TVV
                                                                                                                      — ∧√0 — ↑√0 — ↑√0 — ↑√0 —
-- £01 -- £75 -- £77 -- £77
                                                                                                                      _ 0\0 _ 0\V _ 0\7 _ 0\0
- 079 - £9A - £V. - £0Y
                                                                                                                      __ 097 __ 097 __ 00V __ 077
- 10 (\xi) - 777 (\Upsilon) - \Lambda\Upsilon7
                                                                                                                      - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11
                                                                                                                      - 777 - 719 - 710 - 718
= 1·7 - 1·8 - 07 - 89
                                                                                                                      __ 777 __ 777 __ 777 __ 777
- V77 - VA/ - VA/ - V69
                                                                                                                      _ 70· _ 78A _ 787 _ 781
- ? \cdot - ? \circ (?) - ? \wedge r \circ (\circ)
                                                                                                                      __ 707 __ 707 __ 707 __ 707
- V1 - 27 - TV - TV - T7
                                                                                                                      _ 19 (0) _ 7A7 _ 7VA
- 10V - 17T - 17· - VV
```

```
-171 - 170 - 170 - 177
- 1VA - 1VV - 1V7 - 1V$
= 198 = 100 = 100 = 109
_ T.7 _ T.8 _ 199 _ 190
     _ 779 __ 771 __ 777 __ 777 _
_ 787 _ 787 _ 780 _ 787
_ TAO _ TAT _ TV. _ TOP
_ Y9Y _ Y9 · _ YA9 _ YA7
 - WI - W - W - T97
 _ 17 _ 710 _ 717 _ 717
__ TTV __ TTE __ TIA __ TIA
_ TTO _ TTT _ TTI _ TTA
 - TEO - TEE - TE · - TTV
  - T37 - T39 - T57 - T67
 _ $ 1 V _ TTO _ TTT _ TOO
 _ Y$ (V) _ 09" _ 07V
 _ ro _ re _ r9 _ rx _ rv
 _ $1 _ $· _ ٣٩ _ ٣٨ - ٣٧
 - 10 - 11 - 01 - 0· - £A
 -111 - 11 \cdot - 11 - 11
 _ 170 _ 107 _ 189 _ 170
    -197 - 190 - 109 - 100
  - TIT - 19V - 197 - 198
  -771 - 777 - 779 - 777
  - TTV - TTE - TTT - TTT
  - 787 - 781 - 78· - 78A
  - 707 - 719 - 715 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717
```

```
__ Y7A __ Y70 __ Y0V __ Y00
- TVX - TV7 - TV1 - T79
_ TAY _ TAT _ TA . _ TV9
_ 797 <u>_ 797 _ 79. _ 7</u>89
_ mr. _ mra _ mro _ mr
_ mom _ mmh _ mmo _ mm1
 - TVA - TIA - TIA - TIV
 _ TAT _ TAA _ TA. _ TVA
 _ £ · 0 _ £ · Y _ T97 _ T90
 -111 - 111 - 111 - 111 - 111
  _ 173 - 173 - 173 - 173
  - 173 - 173 - 173 - 173 -
  _ 279 — 277 — 270 — 277
 - $$\lambda - $$$ - $$$ - $$$
  _ 207 _ 201 _ 201 _ 204
  _ 201 _ 201 _ 200 _ 202
  __ {71 _ {7· _ {00 } }
  _ {V· _ {77} _ {78} _ {78} _ {78}
  _ {V0 _ {V$ _ {VY 
   - £97 - £87 - £81 - £VA
    _07. _019 _017 _ 897
   _ 070 _ 070 _ 070 _ 078
   __ 0 2 · __ 0 7 9 __ 0 7 N __ 0 7 V
    _ 00/ -- 00/ -- 02/ -- 02/
     _ 746 -- 747 -- 0A9 -- 0VA
    - 78A - 78V - 787 - 780
           . VT1 - VT - V · 9 - 7 A o
                                                                 فامیه (۳) ۹۹۰ .
```

فج الاخيار (٤) ٣٩ . **ف**ج العرعر (٤) ٤٣ . **فج** الفرص (٤) ١٧ . فجّة (٤) ٨. فحص آبه (٦) ۱۸٦ . فحص تبسه (٦) ٧٤٥. فحص التيه (١) ٧٨ . فحص غمره (٦) ۲۸ . فحص مرسیه (٦) ۳۲۰ . فحل (۲) ۱۸ه ــ ۱۹ه ــ ۱۹ه . فحلاته (٤) ٢٦٩. فدفد (٦) ۳۵۰. - ۳۷۰ - ۳٤١ - ۳۱۷ (۲) غلب . £A (T) - £00 ابی فدیك (۳) ۵۲ — ۲۱۰ . الفرات (۲) ۳۸ – ۶۶ – ۹۹ – ۱۱۹ – \_ 174 \_ 101 \_ 184 \_ 177 \_ TEO \_ TII \_ TII \_ 19T \_ ·· V \_ TYY \_ TII \_ T.9 \_ 076 \_ 077 \_ 077 \_ 071 \_\_01. \_040 \_\_040 \_\_040 \_\_ 777 \_\_ 077 \_\_ 00· \_\_ 0£Y - 9 $\Lambda$  -  $\Lambda$ 0 -  $\Upsilon$ 9 -  $\Upsilon$ 7  $(\Upsilon)$ - 1AA - 109 - 18· - 1·7 - Y71 - Y11 - Y.0 198 - 771 - 707 - 7.7 799 \_\_ £79 \_\_ £17 \_\_ £10 212 \_\_ **£V**4 \_\_ **£V**A \_\_ **£**V**£** ٤٧٠

\_ 01. \_ 019 \_ 0.0 \_ 294

170 — 370 — 370 — 770 — 770 — 770 — 770 — 777 — 707 — 707 — 711 — 711 — 711 — 711 — 711 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717 — 717

فرسیة (۲) ۸٤ . نازی دیم دست

الفرستيرة (٤) ٢١٦ .

فرطانية (٤) ٢٣١ . م غانة (١) ٣٣

فرغانة (۱) ۲۲ — ۲۸ — ۲۰ — (۲)

- ۲۰۷ — ۲۱۰ — ۳۲۰ — 3۲۰ —

- ۲۷۰ — ۲۸۰ — (۳)

- ۲۷۰ — ۲۰۸ — ۲۰۰

- ۲۱۰ — ۲۰۱ — ۲۰۱

- ۲۲۰ — ۲۰۰ — ۲۲۰

- ۲۳۰ — ۲۰۰ — ۲۲۰

- ۲۳۰ — ۲۰۰ — ۲۲۰

- ۲۳۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

- ۲۳۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

- ۲۲۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

- ۲۲۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

- ۲۲۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

- ۲۲۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

الفرما (۱) ۷۸ — (۲) ۲۲۹ — ۲۳۷ — ۲۳۷ — ۲۳۷ — ۲۳۷ .

الفرمار (٤) ٣٩٢ .

الفرنثيرة (٤) ٢٣٦ — ٣٣١ — (٧. ١٥٠ – ٢٥١ — ٢٧٤ — ٢٠٥ . فرنسه (٢) ٢٧٧ .

فزان (۱) ۷۳ — (۲) ۱۵ — ۲۳۳ — (۲) ۱۱۳ — ۱۳۱ — ۱۳۲ — ۱۳۸ — ۱۸۸ — ۲۲۰ . فسا (۲) ۵۰۳ — ۲۳۱ .

فسا (۲) 000 (۳) 000 .

- 10 (الفسطاط (فسطاط مصر) (۱) 000 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 - 100 .

- 100 - 100 .

- 100 - 100 .

- 100 - 100 .

- 100 - 100 .

الفلح (٣) ١٣٧.

\_ TV0 \_ T07 \_ TET - TTV

فلك البروج (١) ٥٨ .

فودل (٥) ٤٤٩ .

فلونية (١) ١٠٠ . فنقيه ( منبسة ) (٦) ٢٦٤ .

فوثان (٦) ۲۷۳ .

نوزنه (۱) ۸۶.

فوریان (۷) ۳۸۸ .

الفولة (٥) ٣٦٠.

فيجيج (٦) ١٣٦.

. A (7) — T18

فیروزکوه (۱) ۸۰۵ .

فيريوز (٣) ٧٦ .

فیکیك (۷) ۹۹ – ۲۲۰ – ۲۲۳ – ۲۲۳

. 711 - 751

فیلاق (۵) ۹۹ .

فیلقان (۵) ۱٤۷ .

الفيوم (١) ٧٧ — ٣٧٤ — (٢) ٣١ —

 $-\xi + 1 - \forall 1 - \xi \uparrow (\xi) - \lambda \uparrow$ 

- 107 (V) - 90 (1) - 01.

. VIE - 77V

قائد (٤) ١١٩.

قابس (۱) ۳۱۰ — ۲۲۶ — ۲۷۳ —

-727 - 721 - 721 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727 - 727

- TT1 (0) - TE0 - TET

- YT7 - YT0 - YTE - YTT

\_ TTT \_ TE. \_ TTT \_ TTV

 $- \mathfrak{so} - \mathsf{vv} - \mathsf{vo} - \mathsf{vv} - \mathsf{vs}$ 

\_1.4 \_47 \_40 \_08

\_111 \_117 \_117 \_111

- 108 - 10· - 18T - 1TT

-170 - 171 - 171 - 171

- 117 - 117 - 117 - 117

- 177 - 177 - 177 - 377 - 177 - 377 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

\_\_ 707 \_\_ 707 \_\_ 707

- TTA - TIA - TTO - TO9

\_\_ TV9 \_\_ TVN \_\_ TVT \_\_ TTT

- \$ £ 7 - £ . 0 - TA7 - TA.

\_ 1 V9 \_ 17 A \_ 10 · \_ 111

- 199 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 -

\_ 0.9 \_ 0.8 \_ 0.4

\_\_078 \_\_071 \_\_07. \_\_014

\_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077 \_\_ 077

\_ 009 \_ 011 \_ 017 \_ 011

- 070 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770 - 770

- Y · (V) - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 - 7\7 -

قابل (۳) ۲۰ 🕂 (۵) ۲۸۶ .

قابوس (۲) ۲۲۰ .

قادس (٤) ۱۶۷ — ۱۳۳ .

القــادسيــة (۱) ۱۶ ــ ۲۱ ــ ۷۹ ــ ۱۹۸ ــ ۸۸ ــ ۸۷ ــ ۸۸ ــ ۸۷

- 171 (Y) - 777 - VYY

- \*\*V - \*\*17 - \*\*\*\* ·

\_ 077 \_ 076 \_ 077 \_ EVY

-- 071 -- 079 -- 070 -- 07V

\_ oro \_ orv \_ oro \_ oro

\_ 078 \_ 00V \_ 00· \_ 08A

PA0 - 790 - P77 - (4)

- 177 - 198 - 187 - 170

- T91 - TA1 - TVA - T.0

-98 (T) -T·V -118

قارا (٥) ٤٤٥.

. ١٥٨ — ١٤٦

القاربات (۳) ۷۸.

قاشاش (٥) ۱۸۱ — ۱۸۶ — ۱۸۵ .

فاشان (۱) ۸۰ — ۸۹ — (۲) ۹۰۰ —

-171 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111

\_ £37 — £0A — £07 — ££7 \_ 700 \_ 710 \_ 740 \_ 0.4 \_ 174 \_ 174 \_ 176 \_ 178 (o) — oov — Y4· (t) — 704 \_ 071 \_ 01V \_ 01T \_ {VV - 127 - 179 - 118 - A9 \_ oro \_ or . \_ ord \_ or . \_\_ 004 \_\_ 00A \_\_ 011 \_\_ 077 \_ 017 \_ 017 \_ 710 \_ 10T \_ 0V1 \_ 07A \_ 071 \_ 07. القاصية (١) ٣٦١ ــ ٣٧١ ــ ٤٠٨ ــ **─ \\** (₹) **─ \\ \ \ \ \ \ \ \ \** . ٤٠٠ (٦) القاطون (٣) ٣٢٢. \_ {Y0 \_ T00 \_ T97 \_ T11 قاقروان (٥) ١٦٠ . -- 01 - 77 - 77 - 30 - 71° قاليقلا (٢) ٧٧ه — (٣) ٨٩ — ٢٢٣ — - PPY - 117 - AAT - 09 قانون (٥) ٦٩٥ . \_\_ 707 \_\_ 78A \_\_ 78V \_\_ 0T1 القانية (٥) ٦١٥ . \_ 114 \_ 11V \_ 111 \_ 101 - 197 - 189 - 1V0 - 1VT القساهرة (۱) ۲۷ — ۷۸ — ۲۶۸ — \_\_ 0.7 \_\_ 207 \_\_ 27A \_\_ 27V . V&Y — VYW — V·· — 799. (Y) - 0 £ \ - 0 £ \ - 0 Y \ قبا (۲) ۲۰۰ — ۲۲۶ . قباجة (٤) ٥٤٨. قبار (٥) ١٥٦ . -17 (1) -777 -771قبحق (٧) ٧٣٩ . \_\_ V1 \_\_ 77 \_\_ 7. \_\_ 0A \_\_ ٣٤ قبرص (۱) ۳۱۰ — (۲) ۱۶۲ — - Yo7 - Yoo - Y·9 - 18T -1.7 - 1.. -11 -1\_ YVV \_ YV · \_ Y7 Y \_ Y7 Y \_ 177 (T) \_ 0V0 \_ 0V0 - £ · V - 1 TV - 1 1 £ - 1 · o (°) — YTV (£) — YA£ — 17A -717 -711 -7 (0)\_ TY4 \_ TYA \_ TY0 \_ T14 -- £17 -- YP7 -- T/A <u>- 414 - 414 - 441 - 441</u> - TTE - TTT - TT1 - TT. - 011 - 101 - 10· - 11V - TT - TT - TT - TT A . 179 (7) - 019 قبة الملعب (٧) ٣٦٨. \_\_ \$ \$ # \_\_ \$ #\$ \_\_ \$ ##.\_\_ **\$ X ·** 

. 710

قبة النصر (٥) ٧٤ه — ٥٧٥ .

قبولادة ( فنزلاوة ) (٦) ٢٤٦ .

قجاری (۵) ۲۰۲ .

قحطان (۱) ۲۰۶ — ۲۱۹ .

'القدس (۱) ۷۹ — ۲۸۸ — ٤٤٣ —

- 170 - 171 - 177 - 119

-171 - 177 - 171 - 171

-111-110-110-1100

- 11V - 110 - 111 - 11T

- 101 - 101 - 184

\_\_ \\- \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -\_ \\\ -

- 17X - 178 - 17Y - 171

- YYE - 1V9 - 1VT - 179

\_\_ 7\$1 \_\_ 7\$. \_\_ 7\%

-757 - 707 - 757 - 757

 $(\bullet) \quad - \land \lnot \quad - \land \bullet \quad - \land \bullet \quad (\Upsilon)$ 

- \V\$ - \·\ - o\ - o.

- 1A+ - 1V4 - 1VV - 1V7

-- TIY -- TIT -- TIY

- 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

- 727 - 727 - 727 - 737 -

\_ Y79 \_ Y0Y \_ Y0. \_ Y8A

- "T1 - "POV - "EA - "TA - "TO - "T1E - "TT - "T1

- T9 · - TA9 - TA7 - TA8

- £10 - £17 - £· \ - £ · \

- 111 - 171 - 171 - 11V

- 113 - 173 - 113 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114 - 114

\_\_ • \* \* • \_\_ • \* \* \_\_ • \* \* \_\_ • • \* \*

...

- 77· - 022 - 07°

- 7V· - 7٤٩ (V) - ٤١٢ (7)

. **۷۲۰** — **۷۱**٦

القدموس (٤) ۱۲۲ — (٥) ۱۸۰ —

. وه . -- ۲۱۰ (۳) — وو یا ۲۱۰ (۳) - ۲۱۰ —

. 711

قراباع(٥) ۲۰۲.

قراباق (٥) ٦١٠ .

قراتكين (٣) ٦٣٦ .

قراخان (٥) ۱۲٦.

القرافة (القرافة الكبرى) (٥) ٢٤٢ —

.-£4V — £V٣

قراقروم (٥) ۱۹۸ — ۱۹۹ .

قراقش (٦) ٦١٤ .

قراقوم (٥) ٥٩٤ — ٩٩٥ — ٨٩٥ —

. 718 - 718 - 700 - 919

قردة (٢) ٤٣٣ .

قردی (۳) ٤٨٤ — ٤٨٤ — ٤٩٣ .

قرطاجة ( قرطاجنة ) (١) ٨٤ — ٢٢٢ —

 $(7) - \xi 7 - \xi 7 - 7 7$ 

- YTE - YTT - YTO - YTE

- 040 - 757 - 757 - 770

(3) 73 - 73 - 771 - 771

- \$79 - \$7X - \$7V - \$70 . **٤٩**٨ — ١١ (٧) قرطبسة (۱) ۸۶ — ۲۲۲ — ۳۶۰ — (Y) - OV· - OEA - EYV \_ YAY \_ YAI \_ YTE \_ 1.1  $-14-14(\xi)-717(\xi)$ -1.7 -- 1.0 - EV - YI \_ 10· \_ 184 \_ 18A \_ 187 \_ 101 \_ 10T \_ 10T \_ 101 - 10V - 107 \_ 17· \_ 104 \_ 10A \_171 \_ 177 \_ 178 \_ 171 - 177 - 171 - 17· - 17A - 1AV - 1A0 - 1AY - 1VV  $-197 - 191 - 19 \cdot -149$ - 19A - 190 - 19E - 19T -7.7 -7.1 -7.. -199\_ Y1. \_ Y.V \_ Y.o \_ Y.t \_\_ 117 \_\_ 110 \_\_ 118 \_\_ 717

- 177 (7) - 777 - 77° - 177 - 177 - 17°

\_ YTA \_ Y.Y \_ Y.O \_ 191

- TV7 - TOT - TV7 - TV7

- T1 - T11 - T90 - T97

- TY - TI9 - TIX - TIV

- TEI - TEI - TTA - TT9

\_\_ TO \_\_ TO \_\_ TO \_\_ TVT

> . ٦٨٦ . قرقرا (٤) ٢٨٤ .

قرقشونة (١) ٨٤ — ٩١ .

قرقوب (۳) ۵۳۱ — (۶) ۳۵۶ — ۲۰۳ .

قرقیسیا (۱) ۸۷ — (۲) ۳۰۹ — ۳۸۹ — ۳۸۹ —

130-730-00-190-

- \$1 (m) - 777 - 7.77 - 7.7 - 187 - 87 - 87

- 113 - V73 - P73 -

\_- 0 . V \_ 1 V V \_\_ 1 V \ \_\_ 1 1 4

(9) - 7.9 - 795 - 59 (5)

. 71•

دقرمدة (٧) ٣٢١.

قرمط (۱) ۷۷ .

قرمونـــه (۲) ۲۹۳ — (۱) ۱۷۲ — (۱) ۱۷۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۲ — ۱۹۳ — ۱

(7) — 771 — 718 — 197

- T19 - T18 - T17 - T19

777 - 777 - 777 - 777

\_ 10" \_ V" \_ VI \_ VI \_\_ 0 · £ \_\_ 779 \_\_ 77£ \_\_ 77٣

. ••V — •••

قرمیس (٤) ۷۷ه — ۲۱۷ — ۲۴۲ —

. No (0) — TON — TOV

قرمیسین ( قرقلنین ) (٤) ٥٥٨ — ٦١٠ —

- 141 — 147 — 147 — 147 — 147

. 797 <del>-- 79</del>7

قرند (٥) ٤٠٩ .

قرنطه (۲) ۲۲۵ .

القرو (٥) ٤٩٣ .

القريتين (٥) ٤٤ . . .

قزل (٤) ٥٣٥ .

قزوین (۱) ۸۸ — ۸۹ — ۹۵ — (۳)

- £74 - £40 - 745 - 745

\_\_ \$0V \_\_ \$8T \_\_ \$T\$ \_\_ \$T1

· 73 — 173 — 773 — 774 —

\_ 00A \_ 0·A \_ \$AY \_ \$AY

 $- \mathsf{TT} - \mathsf{TT} - \mathsf{TA} - \mathsf{TV} = \mathsf{TA} - \mathsf{TV} = \mathsf{TA} - \mathsf{TV} = \mathsf{TA} - \mathsf{TV} = \mathsf{TA} - \mathsf{TA} = \mathsf{TA} - \mathsf{TA} = \mathsf{TA} + \mathsf{TA} = \mathsf{TA} + \mathsf{TA} = \mathsf{TA} + \mathsf{TA} = \mathsf{TA} + \mathsf{TA} = \mathsf{$ 

- **11** - **11** - **11** 

- \$ £ 9 - 2 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$ 5 - 5 \$

\_ 778 \_ 0V0 \_ 009 \_ 00V

\_\_ 7V7 \_\_ 709 \_\_ 78V \_\_ 777

 $-\vee 1 - \circ \cdot - \vee \vee - \vee \xi \ (\circ)$ 

- 17A - 110 - 9T - 91

ا القسريلية (٤) ٢٣٠ .

قسطالية (١) ٩١ .

قسطلونة (٤) ١٥٥ .

ر قسطنطینیة (بیزنطیة) (۱) ۱۷ — ۹۹ —

×(Y) = 0144 = 2.3 = 2.0

- 177 - AA - 71 - O.

- 718 - 717 - 747 - 1A.

- 717 - 777 - 737 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717 - 717

\_\_ 107 \_\_ 107 \_\_ 101 \_\_ 10.

307 — 007 — 707 — V07 —

\_\_ 777 \_\_ 707 \_\_ 777 \_\_ 777 \_\_

\_\_ YV -\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\ \_\_ Y\\

\_\_ TV0 \_\_ TV1 \_\_ TV7

- TAY - TAY - TAY - TAY

- 081 - 019 - TT7 - TT0

-17 ( $^{\circ}$ ) -077 -071

- 17 - 1· - ^^ - 1r

AFY — 173 — 773 — 703 —

 $-\Lambda Y - 70 - 0V (\xi) - 0\Lambda Y$ 

-110 - 110 - 110 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120 - 120

\_ 100 \_ 10T \_ T01 \_ T0.

\_\_ Y7Y \_\_ Y0Y \_\_ Y0Y \_\_ Y7Y \_\_

377 — 777 — 0·7 — 117 <u>—</u>

-- 099 -- TVV -- TTT -- TIV

- 170 - 71 - 0 (°)

-- 198 -- 19· -- 18A -- 177

```
- T.1 - T. - 199 - 190
      307 — PO7 — 777 — 01
                                                                        - 787 - 740 - 748 - 7·9
     TT - TT - TT - TTV
                                                                        _ Y4V _ YAY _ YVE _ YEV
    £ . . _ 44x _ 444 _ 411
                                                                         _ T97 _ T90 _ TV0 _ TE0
    273 - 273 - 275
                                                                         _ 10A _ 100 _ 17V _ T9V
    ٤٥٨ - ١٤٩ - ١٤٨ - ١٤٣
                                                                         _ $AY _ $VY _ $70 _ $7.
    170 - 171 - 174 - 171
                                                                         - 047 - 014 - 195 - 197
    £VY — £V1 — £V1 — £7V
                                                                         _ 7.0 _ 7.7 _ 019 _ 010
  - £ 7 - £ 70 - £ 72 - £ 74
                                                                         _ 740 _ 741 _ 747 _ 741
 -181 - 180 (7) - 777
 - $ 1 = $ 1 = $ 1 = $ 1 = $ 1 = $ 1
                                                                                                  . VIA (V) - ETO
- £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 
                                                                         قسطيلية (قسطيلة = قصطليه = قسطينة)
- 197 - 191 - 193 - 183
                                                                         -70. -71. -19 (1)
_0.7 _0.1 _0.. _ 197
                                                                          - Y· (7) - Y7· - Y0Y
- 0· A - 0· 0 - 0· £ - 0· T
                                                                         -147 -1.7 -44 -60
_ 770 __ 770 __
                                         _ 177 _ PV7 _ TY. _ 107
                                      - 0T1 - 0TA
                                                                         -078 -017 -011 - 887
                                         ٣٢٥ ___
۳ ٥٣٤
                   ٣٣٥ —
                                                                          _7.9 _7.5 _7.5 _077
__ 049 __ 047 __ 041 __ 040
                                                                          _ 00 _ 19 _ 1A _ 1V (V)
_017 _010 _017 _01.
                                                                                 . TV1 __ T00 __ T01 __ VV
__ 000 __ 007 __ 00 . __ 089
                                                                          قسنطينة (١) ٣٦٢ — ٤٢١ — ٥١ —
_ 071 _ 07· _ 00V _ 007
                                                                          (1) - 10 - 10 - 10 - 10 
 _ 0VV _ 0V1 _ 0V · _ 01Y
                                                                          (0) -01 - 29 - 27 - 27
_ ON9 _ ONN _ ONY _ ON1
                                                                          - YA - Y7 - Y0 (7) - 017
 - 09 = 097 - 097 - 09.
                                                                          - 27 - 20 - 77 - 71 - 7.
 (V) -71. -7.4 -090
                                                                          - 1.4 - 44 - 4V - 79
 -75-77-71-71-7·
                                                                           - 197 - 190 - 1V· - 188
 -111 - 171 - 171 - 77
                                                                           _ T.4 _ 199 _ 19A _ 19V
  -141-14.-188-184
                                                                           - 174 - 119 - 114 - 110
  _ TT1 _ T90 _ T.9 _ 1A0
                                                                           _ TT7 _ TTF _ TTT _ TT.
  __ ٣٦٦ __ ٣٦٥ __ ٣٥٦ __ ٣٥٥
```

- YTA - 119 (V) - YA1 \_ TTI \_ TAV \_ TAT \_ TAO . MAO - MIT - YAO \_ T9X \_ T9E \_ T9T \_ T9T قصر الابلق (٥) ٥٦٨ . قصر الاجم (٧) ٢١٣ — ٣٥٧ . \_ £97 \_ £17 \_ £.7 \_ £.1 \_ orl \_ or· \_ oth \_ ots قصر الاحمر (٤) ٢٣٣. \_087 \_077 \_070 \_077 قصر اربولة (٤) ١٦٤. \_ 00V \_ 007 \_ 005 \_ 05V قصر تازروت (۷) ۱۸۷ . \_ 071 \_ 070 \_ 004 \_ 00A قصر الجواز (٥) ٢٥٢ . . VT1 - 7TA - 0VV - 0VE قصر حاتم (٤) ٢٥٦. قصر الدهانين ( الدهاس) (٦) ٢١٤ . قشتالة (٤) ١٤٨ — ١٥٣ — ١٧٤ —. قصر الدوسن (٦) ٥٨٥ . - 777 - 777 - 777 - 191 قصر الديماس (٦) ٢١٤. - YV\$ (7) - YT1 - YT. \_ YY0 (V) \_ £1V \_ TA0 قصر سابور (٤) ٦٩٤ . قصر سعید (۷) ۲۰۲ . \_ £9V \_ £90 \_ £77 \_ £ · Y قصر الشمع (٢) ١٩٧. . 0V1 - 019 - 0YA قشته (٦) ٤٢ . قصر شیرین (۳) ۷۷۵. قصر الطين (٦) ٢١٠ . قشتيلية (٤) ١٨١. قصر ابن عبد الكريم (٧) ٣٠٢. قشمير = كشمير. قص (٤) ۲۱۱. قصر عجيسة (٧) ١٠٤. قصر کتامه (۷) ۲۲۰ — ۲۳۶ — ۲۳۰ \_ · القصبات (۷) ۱۱٦ — ۲۰۸ — ۲۱٦ <u>—</u> . 791 - 779 . TIE - TIT - T.9 قطلوسة (٧) ٤٨٤ . القصبـــة (٤) ٢١٠ — (٦) ٢٥٨ — قطیري (٦) ۸٤ . \_ 078 \_ 507 \_ 576 \_ 707 قطيطيا (٣) ١٩٢. \_ 000 \_ 079 \_ 077 \_ 070 (V) - 1.7 - 070 - 07" القطيف (۲) ۳۵۷ – ۵۰۶ – ۳) . 111 (1) — 177 \_ 209 \_ 27A \_ 210 \_ 17A \_ \$VY — \$V· — \$7**9** — \$7· قطينة (٥) ٤٧٤ . قعیدة (۷) ۱۲۹. \_ 01A \_ 01T \_ 01T \_ 010 قعیقعات (۲) ۳۹۳. . ٦٦٣ — ٥٦٠ — *००*٩ قفارة (٦) ٣٩. القصر (٤) ٣٢٩ — (٥) ٥١١ — (٦)

صحیاق (۳) ۱۹۰ — (۵) ۷۷۵ — مرد الله ۱۹۰ — ۱۲۰ — ۱۲۰ .

القفص (٢) ٥٧٩ — (٤) ٥٦٦ .

قفصة (۱) ۷٦ — ٤٧٣ — (۲) ۲۳٥ \_\_

\_ TTO \_ \$T (\$) \_ OV\$

 $(7) - 75 \cdot (9) - 77 \cdot - 75 \cdot$ 

\_ YY - 148 - 187 - YA

\_\_ YOV \_\_ YOT \_\_ YOO \_\_ YYA

\_ TTY \_ TYX \_ TYV \_ TYE

- orr - or· - or· - o//

\_\_ 077 \_\_ 078 \_\_ 078 \_\_ 07Y

\_\_ 0VT \_\_ 0VT \_\_ 0VI \_\_ 0VV

\_ 04V \_ 0A1 \_ 0A. \_ 0V9

\_7.7 \_7.1 \_7.. \_ 091

- ۲۲ (V) - 711 - 1.V

\_ orr \_ rvo \_ 7r \_ or

. 749

القل (٦) ١٩٥.

قلاع كالومين (٥) ١٢٢ .

قلته (۲) ۲۸۹ .

(۲) - ۷۸ - 1۱ - ۷۸ - (۲) القلزم

 $(7) - Y2Y - (2) \wedge YYY - (7)$ 

. VIA(V) - ITY - V

قلطاوة (٦) ٤٦ .

قلعات (٥) ١٢٧ .

القلعة (١) ١٩٥ ــ ٢٠٥

لقلعة آباذ (٤) ٢٠٠ .

قلعة آلدي (٦) ٢٨٦ .

قلعة أبي ثور (٤) ٢٦٣ .

قلعة اربل (٤) ٣٣٥. قلعة اردهز (٥) ١٣٣.

قلعة ارك (٤) ٤٦٠ .

قلعة أسا (٤) ٤٨٧ .

قلعة أسعرد (٤) ٤٠٨ — ٤٠٩ .

قلعة اشب (٥) ٧٧١ — ٧٧٧ .

قلعة اصطخر (٣) ٥٦٦ — (٥) ٥٢ -

. 181 — 9T

قلعة اعزاز (٥) ٦٤ — ٣٠٣ — ٣٠٧ . ٣٤١ — ٣٥٣ — ٢٢٣ .

قلعة افامية (٥) ٥٢ .

قلعة اكبره (٥) ٢٩٤.

قلعة الاكراد (٥) ٦٢٨.

قلعـــة ألموت (ألمرت) (٣) ٣٧٦ –

-17 (£) -777 -70A -171 - 114 - 11A - 1:£

\_-074 \_-000 \_- 175

-- 107 -- 110 -- 1·T (0)

- 017 - 178 - 177 - 108

. 714

قلعة انكورية (٥) ٢١٢ .

قلعة الاوتاد (٥) ٢٧٥ .

قلعة أوند (٥) ٩٩٥ .

قلعة ايلان (٥) ١٣٣.

قلعة أيوب (١) ٨٤ — (٤) ١٧٧ .

قلعة البازغية (٥) ٣٩٣ .

قلعة باميان (٥) ٣٤١.

قلعة بانياس (٥) ١٨٠ — ٢٩٠ .

قلعة البردان (٣) ٥٦٦ .

قلعة بردشير (٣) ٥٦١ — (٤) ٦٤٩ . قلعة البردوان (٤) ٢٥٥ .

قلعة بسام (بشام) (۳) ۲۲۰ — (٤)

۲۸۶ — ۲۸۶ . قلعــة بغــدويـن (٥) ۲۷۶ — ۳۰۱ —

قلعة بقوين ( بعرين ) (٥) ٢٣٠ .

قلعة بكاس (٥) ٣٦٧ .

. 4.4

قلعة بكورا ( بلورا ) (٤) ٦٩١ .

قلعة بلاطنو (٤) ٢٦٣ .

قلعة البلوط (٤) ٢٦٣ .

قلعة بهرام (٥) ۲۸٥ . قلعة بهندر (٤) ۲۵۰ .

قلعة بهنكر (٤) ٢٨٥.

قلعة بهيم نسقرا (٤) ٤٨١ .

قلعة بوجين (٥) ١٧ — ١٨ .

قلعة بوفلس (٥) ٣٦٦.

قلعة بيت السرير (٣) ١٦٧ . القلعة البيضاء (٥) ٧٦ .

قلعة تامزردكت (٧) ١٠٩ .

قلعــة تــاوغزوت (۷) ۱۶۷ — ۲۰۹ — ۲۰۹ — ۲۱۵ .

قلعة ترجان (٥) ٧٢.

قلعة تكر (٦) ٤٨٤ .

قلعة تكريت (٥) ٣٢٧.

قلعة جاربرد (٥) ١٦٥ .

قلعة الجبل (٧) ٢٢ .

قلعة الجديدة (٥) ٣٢١.

قلعة الجراحية (٤) ٣٣٦. قلعة جراوة (٧) ٤٢.

قلعة الجزيرة (٥) ٢٠٥ — ٣٠٩ .

قلعة جعبر ( جعمر ) = ( الدوس ) (٣) ٨٥٩ — ١١٢ — ١٢١. — (٤)

- 17 (°) - T79 - T°T

- 144 - 44 - 44

- 777 - 70° - 77° - 71°

- Y94 - Y97 - YA4 - YY9 - Y77 - YA7 - YA9 - Y49 
قلعة جناشك (٤) ٦٦٤ .

قلعة حاجين (٥) ١٥٦ .

قلعة ( قصر) حارم (٥) ٢٦٧ — ٢٨٥ —

- T.V - T.T - T9. - TA9

قلعة حجر النسر (٦) ١٧٧ — ٢٨٩ —

. 17 — 171 — 19 ·

قلعة حرة (٥) ١٤١ . قلعة الحصرمية (٤) ١٢٤ .

قلعة حقيركان (٥) ٣١٠.

قلعة بنوحمّاد (۱) ٤٣٨ — ٤٣٠ —

۰۰۰ — (۲) ۲۳.

قلعة حمرد (٥) ٢٦٧ .

قلعة حموض (٥) ٤٨٢ .

قلعة الحميدية (٥) ٢٧٠ – ٢٧١ –

7·7 — 717.

قلعة خالنجان (٤) ١١٩ — ٢١١ .

قلعة خلخال (٥) ٦٢.

قلعة دبوسية (٤) ٥٠٤ .

قلعـــة دربساك (٥) ٣٦٨ ــ ٣٦٩ ــ ٣٩٥ ــ

قلعة درقان (٥) ١٦١ . قلعة سعيدة (٦) ٥٩ . قلعة (قلاع) الدروب (٥) ٢٧٥. قلعة سكان (٥) ١٦٠ . قلعة دسكرة (٥) ٩٤ . قلعة ابن سلامة (بني سلامة) (٦) ٥٩ \_ قلعة دور بلونة (٤) ٦٩٣ — ٦٩٤ . -175 - 177 (V) - 77قلعة رباح (٤) ١٦٤ . . 747 قلعة سلومان (٥) ١٤٤ . قلعة ربح (٥) ٩ . قِلعة سمكيس (٤) م٢٤ . قلعة الرحبية (٥) ٢٧١. قلعــة سنــان (٤) ٦٠٠ (٦) ٩٩ \_\_ قلعة رد (٣) ٤٣٦ . قلعة رزمان (٥) ١٦٣ . . 0 · A (V) \_ \$ \$ 7 \_ \$ \$ 0 قلعة أرغيان (٥) ١٩٦. قلعة سندة (٤) ٢٠٢. قلعة الرمل (٤) ١١٩ . قلعة سنك سراخ (٥) ١٦٤. قلعة سهدم (٥) ٣٢. قلعة رواند (٥) ١٣٩ . قلعة الروضة (٤) ٣٩٣. قلعة سُوس (٥) ٢٧٠ . قلعة سيرم (١٤ ( ٦٦٩ . قلعة الروم (٥) ٤٦٥ — (٧) ٧٢٧ . قلعــة ريـاح (۱) ۸٤ (٦) ٣٢٢ \_\_ قلعة السيروان = قلعة سروان . قلعة شاه در (٤) ١١٨ — ١١٩ — ١٢٠ . . 440 قلعة الزعفراني (٥) ٢٩٩. قلعة شاهن (٥) ١٦٤. قلعة الشراة (٢) ١٥٤. قلعة الزوزان (٥) ٣٠٩ . قلعة زوزون (٤) ٥٤٥ . قلعة الشغر (٥) ٣٦٧. قلعة شقبنارية (٦) ٢٢٧. قلعة زونين (٥) ١٥٦ . قلعة زاياد (٢) ٦٤٤ . قلعــة الشقيف (٥) ٢٣١ ــ ٣٤٨ ــ - mag - my1 - my. - mi. قلعة الساج (٥) ٢٥٦. قلعة سرجهان (٥) ٥٦ – ١٤٠ – (٦) . 113 - 113 - 118 قلعة شكمين (٤) ٤٩٧. . 712 قلعة شلبطرة (٦) ٣٣٥. قلعة سرحاب (٣) ٦٣٠. قلعة سرخس (٥) ٢٢ ـــ ١٠١ . قلعة شمس (٥) ١٦٦. قلعة شهران (٥) ٥٦ . قلعة سرماج (٤) ٩٠٠ . قلعة سروان (السيروان) (۳) ۱۱۵ — قلعـــة الشوش (٥) ٣١٦ ــ ٣١٧ ــ . 70V (£) - 07A . TXE - TYY - TY1 عُلِمُلَالِينَ بِحِيد (٧) ٣٤٦. قلعة الصقالية (٣) ٤٢١.

قلعة الصقر (٤) ٣٣٤ — (٥) ٢٧٠ — ٣١٧ — ٣١٨ — ٣١١ .

قلِعة صنوبا (٥) ١٩٧ .

قلعة صوركوه (٥) ١٣٦ .

قلعة طبرق (٤) ٦١٧ — (٦) ٩٥٥ —

قلعة طبس (٤) ١١٩.

قلعة طبول (٤) ٤٩٣ .

قلعة طرمين (٤) ٢٦٢.

قلعةً طغرل (٥) ١٧ — ٢٩ .

قلعة طلع (٥) ١٥٣ .

قلعة الطنبور (٤) ١١٩ .

قلعة عزفة (٥) ١٤.

قلعة عكا (٥) ٣١٠.

قلعة عليا (٥) ١٦٠.

قلعــة العاديـة (٥) ٢٧١ — ٢٧٧

- TI9 - TIN - TIV - T9T

. ٤ • ٤ — ٤ • ٣ — ٣٢٢ — ٣٢١

قلعة غنوش (٦) ٢٢٦ .

قلعة فازاز (٦) ۱۸۰ — ۲٤٥ — ۲٤٦ .

قلعة فرح (٥) ٣١٤ — ٣١٥.

قلعة فرنسيس (٥) ١١٥ .

قلعة فسك (٤) ٣٢١.

قلعة فنك (٥). ٢٧٩ — ٢٨٠ — ٣١٠ .

قلعة فيروزاباد (٥) ١٥٨ .

قلعة قاشان (٤) ١٥٥.

قلعة قردخان ( فردخان = فروجان ) (٤)

. 780 — 78V — 89V — 897

قلعة قرسينة ( قريشة ) (٦) ٢٢٥ .

قلعة قستان (٤) ٢٠٤ . . . قلعة قندلاوة (٧) ٢٧٨ .

قلعــة قنــدهــار (۵) ۱۳۸ — ۱۶۱ — . ۱۹۰ — ۱۹۰ .

قلعة قوطور (٥) ١٥٤ ـــ ١٥٥ ـــ ١٥٦ .

قلعة قيشانة (٤) ٢٦٤ .

قلعة كاك (٥) ١٦٠ .

قلعة كاليجار (٤) ٤٧٩ .

قلعة كانج (٥) ٦٢٣ .

قلعة كِتامة (٦) ١٩٢.

قلعة كحلان (٢) ٢٩٢ — (٤) ٢٨١ .

قلعة الكحنار (٥) ١٩٦ .

قلعة الكرات (٤) ٢٥١.

قلعة كرزبان (٥) ١١٤ .

قلعة الكرك (٥) ٢٩٣ — ٢٩٥ — ٢٩٧

قلعة كركر (٥) ۲۲۸ .

قلعة كركرة (٣) ٤٢١ .

قلعة كشكور (٤) ٦٤٧ . قلعة كلال (٥) ٤٩٣ .

. 271 (0) 0 70 400

قلعة كلجان (٤) ٦٩٤ .

قلعة كندهة (٤) ٩٠٠ .

قَلْعَةُ كَنْكُورُ (٤) ٦٣١ .

قلعة كواشي (٣) ٢٦٥ — (٤) ٢٠٠ — (٥) ٣١٩ .

قلعة كواكير (٤) ٥٢٨ .

قلعة كوري (كوره ) (٥) ١٠٢ — ١٢٢ .

قلعة كوماط (٦) ١٧٨ .

قلعة كيدي (٤) ٥٠٣ .

قلعة كيس (٣) ٣٤٥ .

قلعة لبخ ( قلعة البراهمة ) (٤) ٤٨٧ .

قلنة (٤) ١٦٧ — ١٦٨ . قلهات (١) ٧٤. قلهرة (٤) ١٨٣. قصر الجحاز (١) ٨٣ — (٦) ٣٣٩ — (٧) . YAO - YV. قصر مجاشع (٤) ٦٤٩ . قصر مرادة (۷) ۱۷۰ — ۱۸۸ — ۱۹۰ . قصر مصمودة (٦) ۲۹۱ — ٣٢٥ — \_\_ TVY \_\_ TOO (V) \_\_ TT9 . YAA — YAT — YYA قصرا بن هبيرة (١) ٨٧. قصران (٤) ٤٨٢ . قصرخان (٦) ١٣٥. قصريانة (٤) ٢٥١ — ٢٥٢ — ٢٥٣ \_\_ . Y77 - Y00 القصرين (٤) ٤٣. القصة (٦) ٣١٠. القصير (٧) ٦٧٧ . قضاعة (٤) ٢٨٥. القضقاض (٢) ٤٧٨. القطافة (٦) ١٣٠. قطانية (٤) ٢٥٥ — ٢٥٦ – ٢٥٧ . قطاون (۱) ۸۳. القطب المتجمــد الجنوبــى (١) ٥٨ ـــ . 7/ - 70 - 78 - 78 القطب المتجمد الشمالي (١) ٥٨ — ٦٣ — . 74 - 70 - 78

قلعة لؤلؤ (٤) ٣٨٦. أ قلعة ما روت (٥) ١٤٠ . قلعـــة الماهكي (٣) ٦٤٢ – ٦٤٦ ــ (0) - 190 (1) - 701 - 711 قلعة مراد نقين (٥) ١٥٦ . قلعة مصيات (٤) ١٢٢. قلعة ملادخان (٤) ١١٩ . قلعة ملاشي (٤) ٣٠٨. قلعة مليطو (٤) ٢٦٦. قلعة المهاكين (٣) ٦٣٨. قلعة مهدي (٦) ٢٤٦. قلعة ناشر (٥) ٥٠ . قلعة الناظر (٤) ١١٩ ـــ ١٢١ . قلعة نجم (٥) ٣٩٢ ــ ٣٩٤ . قلعة النجمة (٥) ٤٧١. قلعة النسور (٥) ٢٧٠ . قلعة النقير (٥) ٤٩٣ . قلعة هردو جاربرد (٥) ١٥٦. قلعة هزوران (٥) ٣٢٢. قلعة هقناج (٥) ٣٥٦. قلعة همرد (٥) ۲۷۷ . قلعة هوازشاه (٤) ٥٩٥. قلعة هونين (٥) ٣٨٧. قلعة ورد (٤) ٢٠٩ — ٦١١ . قلعة ورغة ( زرعة ) (٦) ٢٢٥ . قلعة يزدجرد (٣) ٥٩٣ . القلمرية (١) ٨٤. قلمية (٣) ٤٢٢ . قلنسرية (٤) ١٧٩.

قطراف (۵) ۷۸۰ .

قطريبة (٤) ١٨٣.

قطربل (۲) ۱۵ه — (۳) ۲۷۳.

القطفة (٧) ٨٩٥ . القطقطانية (۲) ۳۱۰ — ۳۱۹ — (۳) . 194 - 94 قطلبانة (٤) ٢٥٢. قلوجة (٣) ٥٨١ . قلورية (١) ٨٥ ــ ٩٢ ــ (١) ١٤ ــ \_\_ Y00 \_\_ Y0Y \_\_ Y01 \_\_ 00 \_\_ 777 \_\_ 777 \_\_ 70A . 444 (0) قلونية (٤) ٢٢٩ . القليب (٢) ٣٨٦ ــ ٤٣٠ . القليس (٢) ٧١ . القليعات (٥) ٤٤٥ . . . . قليعة (٦) ١٥٨ — ٢٥٣ . قليعة والد ( والن ) (٦) ٧٠ . قليعة (٢) ٧٧٥. قليوب (٥) ٤٢٣ — ٢٥٥ . قم (۲) ۹۰۹ — ۸۰۱ \_ - 274 - 717 - 773 - T \_ 207 \_ 200 \_ 229 \_ 272 \_ £A£ \_ £AY \_ £7£ \_ £71 \_\_ 709 \_\_ 700 \_\_ 777 \_\_ 0.4  $-79 \cdot -70 -77 -77 (1)$ \_\_ 000 \_\_ 119 \_\_ 111 \_\_ 117 \_ 000 \_ 770 \_ 000 \_ 000 - 177 - 037 - (0) \_ 187 \_ 117 \_ A9 \_ TV . 710 - 097

قمامة (٢) ٢٢٦ . قمانية (۱) ۹۸ — ۱۰۱ . القمحية (٧) ٦٦٧ . + قمقيم (٣) ٨٩ . قمنات (٥) ٦٣١ . قودة (٣) ٢٥٤ — ٤٥٤ — (٤) ٢٤ – . TT - (T) - TT قولية (٣) ٨٩. القناطير (٧) ٢٥٩. قتته (۷) ۹۰ . قندابیل (۳) ۹۹ — ۱۸۶ — ۱۸۶ . 454 قندلاوة (٤) ١٤ — (٦) ١٤٠ . القندهار (١) ٧٥. قنسرین (۱) ۸۲ — ۱۶۲ — ۲۲۲ — -130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130 - 130\_ 000 \_ 010 \_ 017 \_ 017 - 97 - E1 (T) - 7.7 - YIA - 187 - 187 - 18. \_\_ 11 -\_ 17 -\_ 17 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 -\_ 11 \_ £10 \_ £17 \_ TAT \_ TET \_ 0 . V \_ 0 . 0 \_ 279 \_ 275 -197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197 - 197\_ \$ · \mathref{r} \_ \mathref{r} \mathref{r} \ athref{r} \ athref{r} \ \mathref{r} \mathref{r} \mathref{r} \ \mathref{r} \mathref{r} \mathref{r} \ \mathref{r} \mathref{r} \ \mathref{r} - 174 (0) - \$ · 0 - \$ · \$ . 12 (T) — Y79 القنطرة (٢) ٢٦٩ - ٢٩٥ - ٣١٥ -(3) PF3 - (F) YYY. القنطرة البيضاء (٤) ٦١٨ .

قنطرة السيف (١) ٨٤ .

قنطرة الوادي (٧) ٤٥٩ .

=  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$ 

قهندر (٥) ۹٤.

قوباق (٥) ٩٦ .

قوبان ( مویان ) (٦) ۱۳۱ .

القوبس (١) ٨٣٦ .

القور (٥) ٥ .

قورس (۲) ۴۶۰ — (۵) ۲۸۶ .

قوس (۵) ۸۹ . 🕆

قوسان (٤) ٣٦٥.

قوسة (٤) ٢٥٦ .

قوص (۱) ۷۶ – (۳) ۱۹۰ – (۶)

- YA. - YAE (0) - 41

\_ 0·V \_ £77 \_ £71 \_ £7£

\_ 007 \_ 006 \_ 007 \_ 079

قومانساه (۳) ۱۶۷.

. TTO - TTE

قومس (۱) ۲۲۰ — (۲) ۵۹۰ —

- 18A - 187 (T) - 0AT

\_ YVA \_ Y79 \_ 107 \_ 101

\_ YV (£) \_ £Y0 \_ TTY

(°) — °7° — °89 — 8V8

قونية (۲) ۲۷۹ — ۲۷ه — ۲۷ه — (۳)

 $$\lambda Y = 73$ = 90 = (3)$ 

- INV (0) - TET - T.T

- 191 - 197 - 191 - 1AA

<u>- ۲·1 - ۲·· - 199 - 190</u>

- 710 - 747 - 077 - 017 - 017 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 077 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070 - 070

قیدر (۵) ۱۳۲ .

. 170 - 117 - 117

القيروان (۱) ۷ — ۲۷ — ۲۸ — ۳۰ — — ۲۲۷ — ۲۵۲ — ۲۲۲ — ۲۲۶

\_ \$7V \_ TTI \_ TTT \_ Y94

\_ ££A \_ £T0 \_ £T. \_ £YA

\_\_ 0.0 \_\_ 0.0 \_\_ 0.0 \_\_ 0.0 \_\_

\_ 779 \_\_ 0V· \_\_ 079 \_\_ 0£A

- ATT - ATE - VVA - VIV

-17(7)-700-70(7)

-100 - 101 - 101 - 101

- 117 - 717 - 707 - 713 -

 $(\xi) - \xi \circ \xi - \xi \circ \gamma - \xi \circ \gamma$ 

- TI - II - II - II

- \$\$ -- \$**T** -- \$\$ -- **T** 

- 0\ - 0· - £9 - £A - £0

Yo — Yo — 30 — 00 — 70 — Y

- 108 - 18A - 18V - 180

- TTO - TTE - T.T - 1V.

....

- 757 - 750 - 755 - 757 -- 17 - 17 - 17 - 19 - TE - TT - TT - TA - Y37 - Y37 - Y57 - Y5Y \_\_ YOX \_\_ YOT \_\_ YOY \_\_ YO! - \$7 - \$1 - TA - T3 - T0 \_\_ 30 \_\_ 00 \_\_ 05 \_\_ 07 - 107 - 18V - 97 - AT  $(\circ) = \xi \cdot \forall = \xi \cdot \forall = \xi \cdot \forall$ \_ 10V \_ 107 \_ 100 \_ 10T \_\_ \V (7) \_\_ 0\$7 \_\_ YTY - Y·• - Y·· - \7\( \) - \17\( \) <u>- 77 - 70 - 71 - 71 - 19</u> - 4V - VI - V· - £0 - TTI - TTI - TOV - TIT - TIX - TIV - TIO - TIE  $-1\cdot\lambda-1\cdot\overline{1}-1\cdot\overline{1}$ -010-018-11V-11T - 110 - 111 - 11T - 11T - 017 - 017 - 01V . 097 - 007 \_\_ \\{ \_\_ \\? \_ \\? \\ قيس العواصم (٥) ٢١٣ . - T.7 - T.5 - T.T - 198 قیساریة (۱) ۷۸ (۲) ۱۰۲ — ۱۰۰ — \_ T11 \_ T1. \_ T.A \_ T.V - 177 - 171 - 17· - 10**9** \_\_ 01T \_\_ 777 \_\_ 730 \_\_ 70T - YY · - Y / 4 - Y / Y - Y / Y - 19 (T) - 001 - 01V - 779 - 777 - 779 - 779 -  $\vee \circ$  (1) -  $\vee \circ$  -  $\vee \circ$ \_\_ T10 \_\_ T97 \_\_ TV9 \_\_ TVT - 191 (°) - T.O - T.Y \_\_ TOO \_\_ TTT \_\_ TTA \_\_ TIA -- Y10 -- Y18 -- Y17 -- Y11 \_\_ £70 \_\_ 474 \_\_ 471 - TAY - TA · - TT · - T9Y - 2 2 4 - 2 2 5 - 2 4 7 - 2 7 9 **— ٤٨٩** \_ 077 **— ۱۸** — •·∨ . **YYY** (**Y**) \_\_\_ 0 7 0 — 075 — 07**°** قيساسية (٢) ٢٧٤ . \_\_ 074 \_\_ 00A \_\_ 074 \_\_ 07V القيطون (۷) ۱۸ — ١٥ — ٥٦ . \_ 090 \_ 09Y \_ 07Y \_ 07E قىمازك (١) ١٠١. قيمون (٤) ٢٨٦ — (٥) ٣٧٦. \_ \_ \^ \_ \7 \_ \1\ (∀) \_ ₹\1\"

## حرف الكاف

(4)

كبركيت (٤) ٢٥١ — ٢٥٧ – ٢٦١ . YTY - YTY كتامة (١) ١٦ — ٢٨ — ٢١٨ — ٢١٨ — - 17 (٤) - ٤0٤ (٣) - ٢0٢ \_ \$· \_ ٣٩ \_ ٣٨ \_ ٣٧ \_ ٣٦ - 13A - 27 - 21 - 21 . 444 کتان (۱) ۸۲. الكتبية (٢) ٣٤٩ . كحيـــــــــــل (۳) ۲۰۰ ـــ (٤) ۳٥٥ ــــ . 78 - 09 - 491 كدارة (٦) ٦٩. كدالة (٦) ٧٧ — ٢٨٢ . الكدر (٢) ٤٣٠. کدمیوه (کیدمویه) (۱) v = v = v. 470 - 407 - 4.8 كدية الصعتر (٦) ١٠٠٠ . كدية العابد (٧) ٦٧. كدية العرايش (العرائس) (٧) ٢٦٥ \_\_ \_ 119 \_ 110 \_ 1.7 \_ 1.1 \_ 175 \_ 60· \_ 570 \_ 57· . 740 الكرارة (٤) ٢٧٠ . كراع الغميم (٢) ٤٤٧. كربلاء (١) ٢٤٩ — ٢٧٠ — ٤٠٩ \_ - old (V) -  $\mathbf{r} \cdot \mathbf{r} \cdot (\mathbf{r})$ 

- ۱) ۱۰ - ۲۰ - ۲۰ کابل (۱) ۲۰ - ۸۰ - ۲۰ کابل -V1 - A - V (T) - OAE \_ YYY \_ YYY \_ IYY . 17V (0) - 0 20 - £ 1V (£) کاتم (۱) ۷۰. کازرون (۲) ۵۰۰ — (۳) ۱۹۰ — (٤) . 04 (0) -- 074 کازون (۵) ۱۶۱ . كاش (كات) (٤) ٤٦٥. کاشان (۳) ۷۰ — ۸۰ — (۵) ۱۲۷ . كاشفر (٣) ٨٥ — ٨٦ — ٧٥٥ — (٤) \_ 133 - 173 - 173 - 185 - 01A - 010 - 01T - 0.9 - 1T (0) - 0Y· - 019 \_97 -VA -VV -18 174 - 1.4 \_ ONE \_ ETV \_ NTV \_ NTT \_ YYY (V) \_ T.1 \_ 0AT . VT9 - VTE كاظمة (٢) ٥٠٨. كاكوير (كاكوين) (٤) ١٤٥. کام (٦) ۲۵۷ کامخ (۵) ۱۳۲. کانتا (٦) ه٩٥ . كانفوسا (٥) ٥٦١ ــ ٥٦٢ ــ ٥٦٣ . کاوصت (٦) ۱۲۹ ــ ۳۷۰ . كباية (كنباية = كبايت ) (٧) ٧٢٧ . كىخة (٣) ٦٢٦.

. 019

کرت (۷) ۲۲۲.

-TT7 -TT0 -TTE (0) الكرج (٥) ١٢٩ — ١٣٤ — ١٣٥ . - rot - ro. - ren - ren کرخ (۲) ۲۰۶ — ۲۷۱ — ۳۸۰ — - TTT - TOT - TOX - TOV - 197 - 100 (T) - 7TA - TAE - TT9 - TTE - TTT - mol - mld - mll - m. - £ · 0 - £ · 1 - 797 - 70 - TA · - TY7 - TY8 - TYT - £17 - £11 - £.4 - £.A - 17 - 173 - 173 - TV3 -- £19 - £1V - £10 - £17 - 020 - 071 - 0·1 - 291 -173 - 173 - 173 - 173 - 173\_ 07\$ \_ 00A \_ 000 \_ 00\$ \_ OA · \_ OV £ \_ OT 9 \_ OTA - \$ \$ \$ - \$ \$ \$ - \$ \$ \$ 7 - \$ \$ \$ 7 \_\_ 100 \_\_ 117 \_\_ 110 \_\_ 0AY \_ 107 \_ 100 \_ 101 \_ 119 \_\_ YV (1) \_\_ 777 \_\_ 70A - \$70 - \$7. - \$0X - \$0V - \$ \$ \$ - TT - TT -  $\xi \lor \xi - \xi \lor \tau - \xi \lor \cdot - \xi \urcorner \urcorner$ \_ 077 \_ 071 \_ 000 \_ 229 - \$  $\wedge$  \$ \_\_ 779 \_\_ 091 \_\_ 0N9 \_\_ 0V0 - 0·V - 0·7 - £9A - £A9 - 707 - 781 - 78· - 787 - 017 - 017 - 0·9 - 0·A \_\_ 709 \_\_ 70N \_\_ 70V \_\_ 70T - 010 - 017 - 01V -717-07-19-7(0)- 0TA - 0TE - 0TT - 0T. . A (7) \_\_ 00 · \_\_ 0 { } { } \_\_ 0 { } { } { } \_\_ 0 { } { } { } | کرخة (۳) ۳۷۰. \_\_ 000 \_\_ 007 \_\_ 007 \_\_ 001 کرد (۵) ۲. كردكوه (٤) ١١٩ — (٥) ١٥٢ . کردون (کوردر) (٤) ۲۰٤. - TA9 - V (T) - T.0 کر زبان (٤) ۲٤٥. . V · · - 790 کرکره (۳) ۳٤۸ . . کرسیف (٦) ۱۷۹ — ۲٤٧ — (٧) کرکري (٥) ه۱۰ . - 179 - 17A - 177 - 70 کرکو (کرکوا) (۵) ۲٤۸ — (۷) ۱۸. - 774 - 774 - 17° کرکیرة (٦) ۱٥٤. . 777 الكرم (٥) ١٤١ . کرفه (٦) ٤٢٣ . کرمان (۱) ۲۱ — ۸۰ — ۲۲۵ — (۲) الكرك (٢) ٥٥ ــ ٤٧ ــ ٩٧ ــ  $- \cdots - 191 - \cdots - 19$ - T-7 - T9V - T97 - 1··

```
_ 077 _ 009 _ 007 _ 7.8
_ 0V9 _ 0VA _ 0VV _ 077
_ 7 £ £ _ 0 $ 0 _ 0 $ £ _ 0 $ .
-11 - 11 - 11 - 11 - 11
_ 101 _ 1.. _ 99 _ 94
_ 1VT _ 1V1 _ 10A _ 10T
- 19A - 1AA - 1A7 - 1A8
<u>- 7.9 - 7.7 - 7.1 - 199</u>
_ TIT _ TAX _ TIT _ TEE
__ W7V __ WWA -- W1A __ W10
- £1V - £17 - T9. - T7A
_ £٣1 _ £٣. _ £7V _ £7٣
_ $AT _ $AT _ $YT _ $71
_ 197 _ 197 _ 107 _ 101
__0 17 __ 0 77 __ 0 . \ _ 29 \
_ 00 . _ 019 _ 011 _ 011
_ 0 ^ - 0 7 1 _ 0 0 7 ' _ 0 0 1
- $17 ($) - 77. - 0\Lambda7
- $73 - $73 - $74 - $75
- $$7 - $70 - $71 - $7.
__ 087 __ 079 __ 077 __ 077
__ 078 __ 077 __ 077 __ 087
__ 070 __ 07V __ 077 __ 070
_ 098 _ 0AA _ 0AV _ 0AT
 _ 710 _ 71. _ 7.7 _ 090
 _ 770 _ 778 _ 77 · - 719
```

```
(0) - 797 - 771 - 70A
- 01 - 77 - 70 - 7
-11· -91 -91 -07
-179 - 170 - 170 - 177
-10. - 188 - 187 - 18.
_ 178 _ 108 _ 104 _ 101
- 091 - 0V8 - 0VT - TTT
- 779 - 777 - 717 - 097
. ٧١٨
```

کرمس (٤) ٥٦١ . کرمسین (۵) ۱۲۳ . كريت (٤) ٤٤.

کریفله (٦) ۲۸۰ . کزناریة (٦) ۲۸٤ .

كزواوة (٤) ١٥ . کزول (٦) ۸٤ — ۲۰۹ .

كزولة (١) ٧٣ .

کستاسنی (۵) ۱۵۹ .

الكسرة (٥) ٤٥٦ . الكسرو (٥) ٤٦٨ .

کسکر (۲) ۰۰۹ — ۲۱ه — ۲۷ه — - Y77 - YT' (T) - OVY

. 49.

الكسوة (٥) ٢٩٦.

کسیوم (۳) ۳۰۲ — ۳۱۵ — ۳۱٦ —

 $= \xi \Lambda$  (0)  $= \xi \xi \Lambda$   $= T \Upsilon$ 

. 707 - 770 - 01

الكش (٢) ٥٨٠ — (٣) ٢٠ – ٢٦ — \_\_ VV \_\_ Vo \_\_ V\ \_\_ \\

-117 -118 -47 -V4 . 710 (0) - \$77 (\$) کشهاهن (۳) ۲۳۶. - کشمیر = قشمیر (۱) ۷۰ (۱) ۷۸ کشمیر = قشمیر . 19A — 17T (P) — £A7 الكعب (١) ٤٣٦ — ٤٣٧ .. كعب الاحبار (١) ١٩. الكعبة (٢) ٢١ – ٧٧ – ٧١ – ٧٧ – - TAO - TYE - TY9 - 97 - T9V - T90 - T9T - TA9 - £ · 9 - £ · 7 - £ · 1 - ٣٩٨ -171 - 173 - 173 - 173 - 173- TT (T) - T.4 - 0T0 - TTT - 01 - E4 - TV - Y94 - Y97 - YV9 - Y7F 7.7 - 773 - 577 - 7.7- 170 - 170 - 17F - 1· - 017 (0) - £41 - TAO . ٦٠٤ (V) — ٤١٧ (٦) — ٥٨١ كفر أرمان (٥) ٣٥٦. كفرثوثا (٢) ٤٧١ (٣) - (١٤) (٤) . 4.4 كفررقان (٥) ٣١٤. کفرزمّار (۵) ۳۱۶. كفرتزمان (٥) ٣٩٤. كفرشود (٥) ٢٨٤ . كفرطـــاب (٣) ٥٩٠ – (٤) ٧٦ –

- or (o) - req - rii

- YYY - YYY - 10A - 78

707 — 377 — 777 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 — 707 —

كفركنا (٥) ٣٩٥.

كفرلات (٥) ٢٨٤.

کفریموتا (۳) ۲۰۲ — ۲۰۷ — ۲۰۸ .

الكلا (٣) ٢٠٥.

کلات (۵) ۱۳۶.

کلا جرد (۵) ۱۵۷.

کلار (۳) ۲۰۵۷.

کلاوة (٦) ۲۲۹.

الكلبانية (٢) ٥٥٥ .

كلبيرة (٤) ١٥٨ .'

كلدامان (۷) ۱۱۱ — ۲۰۷ — ۲۳۶ .

كلكال (١) ٤٤١ .

کلمیتو (کلمتین) (٦) ٦٥ — ١٣٤. کلواذا (٣) ٧٧ه — (٤) ٨٨٠.

كلوادا (۱) ۱۱۷ — (۵

کلور (٥) ۱٤۲ .

کلیل (٥) ٥٢ .

كمرجة (٣) ١١٠ .

کنارة (۳) ۲۰۰

الكناسة (١) ٢٥٠ .

کنانة (۳) ۱۰۹ — ۲۳۸.

كنجة (۳) ۲۰۴ — ۲۰۰ — ۲۱۴ —

 $\lambda I I - V I I - V I I - V I - V I$ 

- \$9 - F9 - F0 - F0 - F3 -

-- <u>^</u> - <del>^</del> - <del>°</del> 
-117 - 170 - 1·1 - A0

- 101 - 184 - 18A - 18V

- 178 - 17· - 107 - 10Y

-- 097 -- 009 -- 177 -- 170

. 710 کندر (۵) ۹۰ . کنده (٤) ۲۸۳. كنعان (١) ١٧ . كنعون (١) ٤٤١ . كنفيسة (٦) ٣٠٤. کنکر (۱) ۲۲۰ . كنكرة كورية (٥) ٦٣١ . کنکسون (۵) ۲۷. کنکور (٤) ٥٥٥. كنسة القامة ( القيامة ) (١) ٤٤٣ — (٢) . YOY — YOY كنيسة ماريوحنا (٢) ٢٧١. كنيسة مريم (٥) ٤٢٥ . الكهف (٥) ٤٥٠. کهف حفار (۲) ٤٨٢. كواشي ( قلعة ) (٤) ٣٠١ — ٣٠٤ — - 0 N 1 - T 1 9 - T 10 - T · N - TV1 (0) - 09A - 0AT . **٤٠٣** — **٢٧٢** كوثا (كوثي) (٢) ٣٨ — ٨٧ — ٨٠ — ۸۲۰ - ۲۳۰ - (۳) ۸۰۳ . کوج (۵) ۱۰۶. کودا (٤) ۲۷۷. كور الجبل (٣) ٣٠٢. كور دجلة (١) ٢٢٥ — (٤) ٢٣ — ٢٦ . کور صول (۳) ۱۰۱ – ۱۱۹ .

کور طرستان (۵) ۸۹.

کورثان (۵) ۱۵۸.

کورگین (٤) ٨٥٨.

كورة البشارات (٦) ٣٢٤. كورة جيّان (٤) ١٥٤. كورة حفن (٢) ٨٨ . كورة رجب (٤) ١٥٢. كورة قنبانية (٦) ٣٢٤. کوری (۵) ۱۶۰. کوریش (۲) ۱۲۱. الكوس (٤) ٢١٣ . كوشجة (٤) ٦٨٩. كوشالة (٢) ١٦١ . کوشان (۲) ۲۰۰ . الكوفية (١) ٦١ – ٦٢ – ٨٧ – - Y7X - Y07 - Y0. - YY7 - ETO - ETA - T97 - T79 - o TV - £V · - £ £ A - £ £ V \_\_ 00V \_\_ 0\$0 \_\_ 0\$7 \_\_ 07A \_\_ V9 \_\_ 71 (Y) -\_ V00 - TAE - TO - TET - TO - TTT - TTV - TTV - TY1 - TTA - TT- - TOO - 07T - 0·· - TT. - TY.0 ~~ PTO - 130 - P30 -- 00 £ - 00 Y - 00 \ - 00 · \_ 004 \_ 004 \_ 00V \_ 00T -- 0V1 -- 310 -- 1V0 -- 1V0 - 0A0 - 0AY - 0AY - 0A1 -- 041 -- 014 -- 017 -- 017 -- 017 -- 017 - 090 - 098 - 097 - 097 - 1·8 - 1·7 - 1·· - 091 ~ — 717 — 711 — 7·7 — 7·0

- 11V - 110 - 11E - 11T \_ 175 \_ 177 \_ 179 \_ 177 \_ 750 \_ 757 \_ 75· \_ 759 -7 -0 (T) -789 -78A -17-17-11-1.-- 19 - 10 - 17 - 12 - 12 \_\_ 79 \_\_ 71 \_\_ 77 \_\_ 70 \_\_ 71 - 77 - 70 - 77 - 71 - 7· \_ \$7 \_ \$1 \_ \$· \_ 79 \_ 7V - 19 - 17 - 17 - 15 - 11 \_\_ 07 \_\_ 07 \_\_ 08 \_\_ 07 \_\_ 07 - AY - 7A - 7Y - 7Y - 7. - 9A - 9V - 9E - AA - AT  $-118 - 117 - 1 \cdots - 99$ -177 - 171 - 171 - 117- 17V - 177 - 178 - 17F - 179 - 17V - 17T - 17A -150 - 155 - 157 - 157- 17· - 109 - 101 - 101 - 17· - 179 - 17Y - 171 - 1V\$ - 1VT - 1VT - 1V1 - 1V9 - 1VA - 1VV - 1V0  $-1 \wedge 1 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 1 - 1 \wedge 1$ -197 - 197 - 191 - 19\_ Y.Y \_ Y.Y \_ Y.. \_ 19A \_\_ Y·Y \_\_ Y·7 \_\_ Y·6 \_\_ Y·8 - 777 - 77· - 71A - · · A 

```
- YEV - TE7 - TE0 - TE.
_ YOY _ YO! _ YO. _ YEA
__ YOX __ YOO __ YOE __ YOT
- Y7V - Y77 - Y7Y - Y7.
- r·r - rqv - rx1 - r79
- TET - TIV - TII - TI.
__ TOT __ TOX __ TOY
__ rqv __ rq1 __ rq. __ rx1
- £70 - £75 - £19 - £11
- ££# - £#$ - £#1 - £79
- \xi \Lambda V - \xi \Lambda \xi - \xi VV - \xi V.
- 017 - 0·1 - £9£ - £AA
_ 00\ _ 00 · _ 01V _ 017
- 117 - 177 - 11V - 11·
- ro - rr - 1r - 11 - 1.
-117 - 1.4 - 1.4 - 1.4
- 177 - 17· - 110 - 118
- TTO - TIT - 150 - 155
-rr - rrq - rrx - rrv
_ TTA _ TO 9 _ TO 5 _ TE .
- 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1 - 1 · 1
- 17F - 17F - 009
-- 1AV -- 1AE -- 3V9 -- 1T1
(9) \ YA - P3Y - 91F - (7)
- 0· T (V) - 17 - 10 - A
 . ٧٣٥ — ٦٨١ — ٥٩٦ — ٥١٨
```

کوکان (٥) ۲۰۶.

کوکب ( قلعة ) (٥) ٣٦٣ – ٣٦٤ –

. TV - TT4 - TT0

كوكبر (٤) ٨٧٤ — ٢٧٩ .

کوکش (۳) ۱۳۳ .

کوکصو (۵) ۲۰۲.

كوكو (۱) ۷۰ — ۱۰۶ — (٥) ۴۹۷ . الكوم الأحمر (٥) ۴۷۱ .

کوم برّی (۵) ۱۶۵ .

کوم الریش (٤) VA .

کومرد (٤) ۱۳٦ . کومة (۲) ۷۹ .

کومیة (٦) ۱۵۷ — (٧) ۵۵۳.

کوه رام (٤) **۲۷** . کوهستان = قوهستان .

الكيبات ( الكبيات ) (٦) ٨ . كيدزة الجبل (٦) ٦٤ .

الكيرج (٣) ٨٤.

کیسوم (۵) ۲۲۰ .

كيسون (٥) ١٩٢.

كيش (كيس) (٥) ١٢٧ — ١٣٠ — ١٤٠.

کیفا (حصن) (۶) ۳۲۱ (۵) - ۶۰ - ۱۹۲ - ۱۶۹ - ۲۷ - ۶۶

- 111 - 1.1 - 1.1 - 1.1

. 271 - 214 - 214

کیکاوس (۱) ۱۸ . کیکلون (۵) ۱۵۰ .

کیلان ( نزل ) (۳) ۱۶۸ – ۲۷۸ – (٤)

۸۵۲ -- (۵) -- ۲۲۰

کیان (۵) ۳۰۰ – ۳۱۰ .

(U)

اللاذقيــــة (١) ٨٦ – (٢) ١٤٩ – 177 — 130 — (4) . . . . (0) - TVT - T19 - T10 - 17 \_\_ ٣٦٦ \_\_ ٣٦٥ \_\_ ٣٤٤ \_\_ ٢٨٦ V77 - 077 - FA7 - 013 -. 204 لاردة (۱) ۸٤ — ۱۹۳ — ۱۹۳ — ۱۹۳ . TIE (7) - TI اللاصون (١) ٧٤ — ٧٧ . اللان (۱) ۲۱ — (۳) ۱۱۰ — ۱۲۷ — . 77. لانية (١) ٩٨. لاهور ( لهاور = لهاوون = لهاووز ) (٤) \_ 0 7 7 \_ 0 . 0 \_ 0 . 0 \_ 0 . \$ \_ ore \_ ore \_ ore \_ ore \_ 0 £ \ \_ 0 £ \ \_ 0 T \ \_ 0 T \ . 174 -- 187 -- 119 (0) اللبان (٢) ٥٠٧.

اللبح (٤) ۲۰۰ . لبدة (۲) ۷۷۳ — (٤) ۲۰۲ — ۳۸۸ —

(٦) ۱۱۳ — ۱۳۰ — ۱۴۰ لبزو (٦) ۱۵۰ .

بلة (۱) ٤٨ — (٤) ١٤١ — ١٥١ — ١٥١ — ١٥١ = ١٥١ = ١٧٦ = ١٧٦ = ١٧٦ = ١٧٦ = ١٢٣ = ١٢٣ = ١٢٣ = ١٢٣ = ١٢٣ = ١٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣ = ١٣٣ = ١٣٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ = ١٣ =

لبنان (۲) ۱۱۲ (۷) ۲۲۸ .

اللجم (٤) ٢٧٠ .

اللحف (٣) ١٤٢ — ١٤٦ — ٥٥٥ —

 $- \wedge \cdot - \wedge \cdot - (\circ) - \forall \circ (\xi)$ 

. 117 - 10

لحيان (٤) ٢١٦.

لخ (٤) ٢٧٤.

الله (۲) ۳٤٥ — (۵) ۲۹٥ — (۲) ٨.

لدن (۷) ۱۰.

لستانه (۳) ٤٤٨ .

لسي (٤) ٢٥٤.

لشبونه ( اشبونة ) (۱) ۸۶ — ۹۱ — (۲)

-177 (3) -177 -177

- 777 - 140 - 17V - 17T

-77 (7) -37

(V) - VYE - VYF - VYE

. 487

لفتة (١) ٨٤.

لقنت (٤) ٢١٢.

اللكز (٣) ١١٥ — ٦٦٠ .

اللكن (٤) ٦٦٨٠.

لكور (٤) ٨٤.

اللمان (٤) ١٨٠.

لماية (٣) ٢١٣ <u>(</u>٣) ٢٣ .

. 11 (1) — 111 (1) = 2

- Y·V - 199 - 19V - 190

- TV1 - TA7 - TA0 - TIA

- Y·4 - Y·7 - 1A(1) - TV0

(o) - TT - TT - T1.

777 — 777 — VP3 — (F)

- 787 - 777 - 177 - VV

- Y27 - Y27 - Y29 - Y2V

. 044

لمدونة ( لمدرية ) (٧) ٢٠٤ .

لمدية (٦) ۲۰۳ ــ ۲۰۶ ــ ۲۳۱ .

لَطَةَ (١) ٧٣ — (٤) ١٦ (٦) ١٨٥ —

. TV - T7T

لفان (٤) ٢٧١ .

لميس (٤) ٢٣٤ .

لهویکة (۱) ۹۷ .

لؤلؤة (٢) ٢٧٢ . لواثة (٦) ٢٤٤ — (٧) ٦٦ .

لوبية (٢) ٧٧٥ .

لورقة (٦) ٧٢١ .

لوشة (V) **٤٣٩** .

الليس (٢) ٥٠٩ — ٢٢٥ — ٣٢٥ <u>— ٣٠٥ — ٣٠٥ </u> (٣) ٤٤٦ .

اللمانية (٤) ٢٣١.

ليورقة ( لورقة ) (١) ٨٤ — (٤)

. 4.0

ليون (١) ٩١ — (٤) ١٦٣ — ١٧٩ —

. TT7 (7) - TT - TTA

**~**†\'

المآب ( المتات = المتاب ) (۷) ۳۰۶. مأرب (۱) ۷۶ — ۲۸۸ — (۲) ۹ — ۲۳ — ۷۰ — ۲۲ — ۲۸۱ — ۲۸۶ — ۲۹۱ — ۴۹۶ — (۲). ۱۲۳ . ما جری (۵) ۲۰۳ .

ماحنون (ماحيون = باحمون) (۷) ۲۰۷ — ۲۰۹ — ۲۱۹.

> الماخران (٣) ١٥٣ . الماخورة (٣) ٣٥٠ .

ماخورية (٥) ٢١٥ .

مادر (۳) ۱۸۳ . مادونة ( مازونة ) (٦) ۱٦٤ .

مــاردة (۱) ۸۲ – (۲) ۸۱ – (۱)

- 17. - 107 - 127 - 12.

- 174 - 174 - 170 - 171

-117 - 114 - 114 - 114

. TTT - TTI (1) - TII

ماردین (۵) ۵۷۰ – ۹۳۰ – ۹۱۰ –

V/F — ∧YF — (V) FYe.

ماري (۲) ۱۲۹.

مازار (٤) ١٤.

مازر (۱) ۸۰ – (۳) ۵۰۰ – (٤)

. Y77 — Y77 — Y01 — ££

مازرعة (٥) ٢٣٢ .

مازندان (مازنداران) (۳) ۸۰ه —

 $- \lambda \lambda - \lambda V - V \lambda (0) - 112$ 

- 1·7 - 97 - 90 - 91 - 177 - 177 - 118

- 37 - 178 - 187 - 180

-- 097 -- 091 -- 09. -- 011

-1.7 - 1.7 - 1.7

مازونة (٦) ٥٥ — ١٥٤ — (٧) ٨٧ —

-177 -177 -10 -10

- Y11 - Y11 - 10Y - 17E

. TV - T9T - T9T

ماسبدان (ماسبذان = ماسندان) (۱)

-- 00 · -- 079 (Y) -- YY7

. 99 (0) — 191

ماسكين (٥) ٣٤٩.

ماسة (٦) ١٢٩ — ١٢٤ — ٢١١ .

ماشاش ( باشاش ) (٦) ۸۸٥ .

ماشبة (٣) ٨٩.

ماکسین (۵) ۳۰۵.

مالس (۵) ۱۷۲ .

مالطة (۱) ۱۹۰۰ (٤) ۱۹۰۱ – (۲)

. 240

مالقـة (۱) ۸۸ — (۲) ۲۶۲ — (٤)

- 1V· - 177 - 107 - 10·

- 197 - 190 - 198 - 1VI

- T19 - T1X - T1V - T.T

-177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

- YAO - Y79 - YE9 - YE.

- TTE - TTT - TTT - TTV - 11A (V) - \$\$V - 797 \_ YOX \_ YO\$ \_ YOT \_ Y\$0 - 778 - 771 - 77. - 709 - YY · - YAA - YAA - YAA -74.-744-748-741- T17 - T11 - T11 - TAE - £V· - £0£ - ££1 - ££Y - £94 - £9. - £AA - £A7 . ገገኛ — ገ•ለ مالي (۱) ۲۹ – ۷۰ – ۱۰۶ – (۵) (V) — > Y Y (\(\dagger) = \xi \quad \text{!} \quad \quad \text{!} \quad \quad \text{!} \quad \te . **٤٢٣** — **٤١٠** — ٣٦٦ مامشون (٥) ٧٩ . مانرحا (٥) ۲۷۱. اه (۲) ۹۱۱ - ۱۲۶ - ۱۲۶ - ۱۲۶ -. ٤٨٤ ماه نهروان (٣) ١٩٦. ماهان (٥) ٩٩٥ . ما وراء النهر (٣) ٥٨ — ٦٠ — ٧٩ — . 101 - 11A - A. مایدشت ( مایدشیر ) (٤) ۲۹۳ – ۲۹۰ المباركة (٣) ٦٢١ — (٥) ٦٣ — (٦) . 407 (V) - 1.9 المباركة (٣) ٦٢١ — (٥) ٦٣ — (٦) . ٣07 (V) - 1/9 مبرة (۱) ۳۱٦ — (٤) ۲۰۹ .

المتاغرة (۱) ۲۰۸ . المتوكلية (شمكور) (۲) ۷۳۰ — (۳) ۳٤۷ .

۳٤٧.

متيجة (تيجة ) (٦) ٧٧ — ٩٧ — ٤٨ —

٥٨ — ١٣٤ — ١٥٥ — ١٣٠ —

٢٦٢ — ٢١٣ — ٠٨٣ — (٧)

٢٨ — ١٩ — ١٠٠ — ١١٠ —

٢٢ — ٢٢ — ١٠٠ — ١٠٠ —

٢٢ — ٢٠٢ — ١٣٠ — ٠٨٠ —

٢٨ — ٢٠٢ — ٢٠٢ — ٢٠٠ —

٠٣٣ — ٢٠٩ — ٢٠٧ — ٢٠٠ —

بحالات البادية (١) ٧٩. محالات البجة (١) ٧٢.

بحالات الحلج (١) ٨٠. محالات رواحة (١) ٧٧.

مجالات هیب (۱) ۷۷.

جانة (٣) ٣٠٤ <u>— (٤) ٩٩ — ٢٦٠</u> .

المحدل (۲) ۳۸ — ۷۸ . محريط (٦) ۳۱٤ — ۳۲٤ .

بحکسة (مجسکة) (٦) ۲۸۲.

محراب داود (۵) ۲۱۱ .

المحفوظة (٣) ٨٤ .

المحمدية (٣) ٣٨٠.

محمل رزون (٥) ۲۱۵.

المحيط الاطلنطي (٦) ٢٧٤.

نخاضة (٦) ٣٤٠.

مخاضة الاضرار (٥) ٣٤٤.

المختارة (٣) ٢٠١ — ٢٠٢ .

مخوس (۲) **٤٩**٢ .

المدائن (۱) ۲۰۳ — ۲۳۷ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰ — ۲۰۰

```
-- 11 -- 0 (Y) -- 0 1 X -- 0 1 Y
                                                                                                                                                                                                       - 717 - 717 - 711 - 7·9
- 7r - 71 - 71 - 75 - 78
                                                                                                                                                                                                      - 777 - 717 - 710 - 718
-11V -1·1 -7V -77
                                                                                                                                                                                                        _ 071 _ 0·A _ 777 _ 778
- YTY - YTT - YTE - YTY
                                                                                                                                                                                                         _ 070 _ 078 _ 077 _ 077
 - T.Y - T. - T40 - TAV
                                                                                                                                                                                                        P70 - 170 - 370 - 770 -
 -- T19 -- T10 -- T.T
                                                                                                                                                                                                         __ 00· __ 049 __ 040 __ 04V
 - TT7 - TT7 - TT7
                                                                                                                                                                                                         _ 179 _ 171 _ 01. _ 008
                                                                                                                                                                                                        (T) - 784 - 78. - 77A
__ T$7 __ T$8 __ T$7 __ T$1
 __ TO1 __ TE9 __ TEN __ TEV
                                                                                                                                                                                                         - 417 - 180 - 18. - 41
__ TTE __ TTT __ TOV __ TOO
                                                                                                                                                                                                         - 777 - 717 - 717 - 0EV
- TAI - TA. - TV. - TII
                                                                                                                                                                                                       -777 - 777 - 1 \cdot -4 (1)
- £ · 1 - £ · · - TA9 - TAY
                                                                                                                                                                                                                                                          . 718 - 097 - 071
 _ 114 _ 117 _ 110 _ 1.0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                               المدار (۲) ۲۲۵.
                                                                                                                                                                                                                                                                                                 المدامس (٣) ٢٨٢ .
   -113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113
                                                                                                                                                                                                                                                                                                            المدور (٧) ٢٥٤ .
   - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 
  _ $T1 _ $T. _ $T. _ $TV
                                                                                                                                                                                                                                                                                                               مدید (۲) ۲۲۲.
                                                                                                                                                                                                                                                                                                       مدير لك (٤) ١٥٣
 _ $$ · _ $79 _ $75 _ $77
 _ 110 _ 111 _ 117 _ 111
                                                                                                                                                                                                                       مديلة ( مديلية ) (١) ٨٤ — (٧) ٢٢ .
 _119 - 11A - 11V - 117
                                                                                                                                                                                                         مدين (۱) ٦٠ - ٧٨ - (٢) ٩٣ (٣)
   _ 107 _ 100 _ 101 _ 107
                                                                                                                                                                                                                                                                                    . VIV (V) - T7
                                                                                                                                                                                                                                                                                   مدين رستان (٤) ٩٤٥.
   _ $77 _ $77 _ $0 \ _ $0V
                                                                                                                                                                                                                                         مدينة الحضر (۲) ۲۰۱ ــ ۲۰۲ .
  المدينة الحمراء (٦) ١٩.
   - 14 \cdot - 14 - 14 \cdot - 
   - 197 - 190 - 191 - 191
                                                                                                                                                                                                                                                                                       مدينة سالم (٤) ١٦٢.
                                                                                                                                                                                                                                                                                    مدينة طغرل (٥) ١٤٨.
   - 018 - 0·V - £99 - £9V
                                                                                                                                                                                                       المدينة المنورة = يثرب (١) ١٤ ــ ١٨ ـــ
   - 171 - 177 - 170 - YE
   - 010 - 077 - 07·
    -- 04 -- 04V -- 017
                                                                                                                                                                                                          - Y74 - Y7A - 100 - 108
        _ ev· _ eeq _ eeA _ eet
                                                                                                                                                                                                          - ETT - E·A - E·V - TTT
    __ $$0 __ $$$ __ $$T __ $TT
```

```
_ 098 _ 097 _ 091 _ 011
_ 1.1 _ 047 _ 047 _ 040
-7.7 - 7.0 - 7.8 - 7.8
_71. _7.9 _7.4 _7.4
_71-711-711-711
_ 775 _ 77F _ 77F _ 771
_789 _784 _78.
-77 - 77 - 10 - 11 (7)
_y1 _ or _ o1 _ £9 _ £A
_1.4 _1.7 _1.0 _47
-111 - 177 - 177 - 117
- 1V· - 10A - 107 - 10T
-171 - 171 - 171 - 171
- YTE - YY1 - Y11 - Y1.
_ 78 · _ 749 _ 747 _ 747
-717 - 717 - 717 - 717 - 717 -
_ YOY _ YOE _ YOT _ YO.
- YY - Y79 - Y7V - Y71
_ 79X — 79T — 77T — 77T
- TTN - TT1 - TT. - T11
- £ · Y - £ · · - TA1 - TT9
-\xi - \Psi(\xi) - \xi \Upsilon - \xi \cdot \P
-17-17-1\cdot-1
-110 -TF -TF -TV
- 17V - 170 - 178 - 177
```

-177 - 177 - 177 - 177- 120 - 127 - 17A - 17Y (0) - 707 - 707 - 707 \_ \$\$9 \_ \$TT \_ TAX \_ T9T -98 - 70 - 17 - 18 - 7-148 - 177 - 181 - 177 $\circ r r = \wedge \cdot s = \gamma r s = (v)$ - 081 - WOV - WO1 - WY - 714 - 717 - 719 . 790 المدينة النبوية (٥) ٣٤٦ ــ ٣٦٩ ــ . \$ \$ 1 مدينونة (٦) ١٤٠ . مـديونــة (٤) ١٤ — (٦) ٨١ — (٧) . MT - EV

المأ.ار (۲) ۲۰۵ :

مذحج (٤) ٢٨٣.

المر (۲) ۰۰۷ .

مرّ الظهران (۲) ۳۰۲ — ۳۳۲ — ۳۷۶ . مرات (۷) ۷۳ — ۲۱۰ — ۲۱۸ . مراتبة (١) ٩٧ — (٢) ٧٧٥.

مراد (٤) ۲۸۳.

مراش (۵) ۲۰۷.

مراغة (۱) ۸٦ – ۸۸ – ۹٤ – (۳) - 1.7 - 1.0 - 141 - 471 - 188 - 180 - 11A - 117 - TY (1) - 711 - 717

- 1VY - 1V1 - 1V· - T1V - or - o · - 11 - A (o)

- 40 - 4. - V0 - V1 - VT - 1.4 - 1.7 - 44 - 4V -184-180-18.-148 ~ 117 - 777 - 777 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - 127 - Y70 - Y07 - Y01 - YYV - 797 - 770 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 097 - 0AA - TE1 - T.PO -APO - V.F - 17F. مراکش (۱) ۷۲ – ۱٤٥ – ۲۰۷ – -0.0 - EV. - TV0 - T17 -Y.4 -Y.. (1) -011 -77%-717-717-711(a) TA3 \_ 030 \_ (7) 01 \_ - £ · - TT - TX - TY - TX  $-4\Lambda$   $-\Lambda V$   $-\xi O$   $-\xi Y$ - 100 - 141 - 14. - 1.4 - YIO - 171 - 17V - 17V - TTT - TTT - TTA - TTA - YE4 - YEA - YEV - YEO - Yo7 - 307 - 707 -- 171 - 177 - 177 - 177 -- 147 - 177 - 177 - 177 - T.W - T. - TAX - FAV - 41. - 4.1 - 4.4 - 4.0 <u> ۳۱۳</u> -  $r_{11}$  -  $r_{11}$ <u> ۳۱۷</u> - r17 -- 410 - 471 - TT7 - TT0 - TTT - TTT — ٣٣٤ — ٣٣٣ — ٣٣٨ — ٣٢٨

| 787 787 78                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - TEN - TEV - TET - TEE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -ror -rol -roreq                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| TOV TOT TOO TOT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| -777 -771 -777 -709                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| - MIN |
| - TVV - TV0 - TV1 - TV1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TAO - TA1 - TA+ - TV4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - mar - mar - mar - mar                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - 88° - 81V - 89V - 897                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -0.4 -0.4 - 194 - 101                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| -78 (V) -090 -078                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| -1.0 -X -V -T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| -118-1.4-1.4-1.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| -110-177-119-110                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| -190 - 100 - 100 - 100 - 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| - YYW - Y·1 - Y·· - 199                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TT - TT - TT - TTV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| - TTV - TTT - TTT - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| ATY - PTY - · 37 - 137 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 737 - 737 - 737 - 737 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 707 <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| AFY — PFY — 177 — 777 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - YVY - YVY - YVX                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| - YAY — WAY — OPY — FPY —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| T·V T·0 T·8 T·T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| - TIE - TIT - TII - TI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -779 -777 -777 -719                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| - TVX - TVV - T7X - T7T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

مرج الروم (٢) ٤١٥ — ٥٤٣ . مرج الريحان (٥) ٣١١ - 1 - 3 - 7 - 3 - 7 - 5 - 7 مرج الصفر (شقحب الصفر) (٢) -113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113(a)  $- \circ \wedge \wedge - \circ \wedge \wedge - \circ \wedge \circ$ 173 — 773 — 373 — 773 <u>— 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 — 773 —</u> - TTO - IV4 - IVV - A - 173 - 173 - 173 - 173 -- \$V9 - \$·1 - F99 - YT. \_ 10. \_ 117 \_ 170 \_ 171 . 77. \_ 107 \_ 107 \_ 100 \_ 101 مرج عذراء (٣) ١٥ . \_ \$71 \_ \$7. \_ \$04 \_ \$04 مرج العيون (٥) ٣٧٠ — ٣٨٣. مرج المروج (٥) ٦١٩ . \_ ort \_ orr \_ orr \_ orr مرج مزاتکن (۵) ۸۱ . \_\_ 770 \_\_ 0VA \_\_ 077 \_\_ 077 مردی (۵) ۹۲۹. . VT• — V•V — 177 مرزبان (٥) ۱۹۲ — ۲۹۷ — ۲۹۶ — مران (۳) ۱۲ . . 211. المربد (۲) ۲۲۳ — ۲۰۹ . مرس تکسامان (٦) ۲۸٥. مربلة ( مربالة ) (٧) ٢٧٧ . مرس الجبل (۷) ۳۹۰. مرثلة (٤) ١٩٩ — (٦) ٣١٢ — ٣١٧ \_\_ مرس الخزر (٤) ٥٦ . . YTV (V) مرس الخزور (٦) ٤٤٨. المرج (۲) ۲۲۳ — (۳) ۳۷ — ۱۰۲ — مرس دانية (٦) ٣٨٨. - 148 - 100 (0) - 1.4 مرس الدجاج (٦) ٢١٠ — ٢٣٠ — (٧) . 077 — 001 — 207 — 207 . 1 . 8 برج الاحزم (٣) ٢١٩ . مرس رشید (٤) ٤٠٢ . مرج الاسقف (٣) ٣٧٥ . مرس الرؤوس (٧) ١٢١ — ١٣٠ . مرج الحجارة (٣) ١٠٥ . مرس الطور (۷) ۲۵۲. مرج الخان (٥) ١٦٤ . مرس عساسة (۷) ۲۸۷ . مرج دابق (٤) ٨٢ — ٢٤ . مرس القل (٦) ٤٤٠ — (٧) ٣٨٥ . مرج دمشق (۵) ۵۰۰ . مرس همنین (۷) ۱۸۸ — ۲۲۰ . مرج راهط (۲) ۲۹۷ — ۳۸۵ — مرسية (۱) ۸۲۱ — ۸۲۱ — (۳) ۲٦٤ — (°) — TTV — TV (T) — ° \V -199 - 191 - 177 (8). 14£ (T) — YYY — 1A0

مرج الرصاص (٥) ٢٨٤ .

- Y·7 - Y·7 - Y·6 - Y·8

- TIT - TIT - TII - TI. - 117 - 117 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - 118 - TTV - TTO - TTA - TTE \_ TAO \_ TE · \_ TT9 \_ TTA - T90 - T91 - T97 - TAA -1.0 (A) - \$44 - \$.A . 479 - 70. مرشانة (٦) ٣٩٤. المرصد (٥) ٧٤٥. مرعش (۱) ۸٦ — ۲۷۶ (۲) — ۸۶ — م - 17A - 17V - A4 (T) - 2V4 - 220 - 7X2 - 77V  $-197-01(0)-7\cdots(2)$ - TOY - TAE - TOY - TYO - **٤٧٩** - **٤٧١** - **٤٦٦** - **٣٠٠** . 07A -- 070 -- £AY المرغاب (٢) ٥٤٠ . مرغن (٤) ٥٣٢ . مرقان التيبر (٢) ٥٦٠ . المرقب (٥) ٣٦٥ — ٤٥٠ — ٤٥٧ – . 27. مرقیه (۵) ۲۶. مرماجنة (٣) ٤٥٣ — (٤) ٤٩ — (٦) - 198 - 177 - 170 - 191  $(V) = 71 \cdot = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111 = 111$ -187 -17· -08 -19 مرناق (۱) ۳۱۳ — (٦) ٤٢٥ .

مرنجيزة (٦) ٦٠١ .

مرند (۳) ۴٤۲ — ۴٤۳ . المرو (۲) ۲۰۰۰ — ۲۱۱ — ۳۲۹ — - 000 - 001 - 0V0 - 0VA  $- \circ r - \xi \wedge - \xi \vee - 11 (r)$ -- TV -- TT -- TO -- OA -- OA - ^· - V9 - V0 - V1 - 79  $-117 - 111 - 11 \cdot -11$ -177-171-171-176 - 144 - 144 - 147 - 147 - 777 - 770 - 187 - 180 - YVX - YVV - Y04 - Y84 - 111 - T91 - T01 - T.V - £7. (£) - 091 - 0AT - \$01 - \$0· - \$\$· - \$74 - £70 - £77 - £00 - £07 - 0·1 - 0· · - £94 - £A· - 010 - 010 - 011 - 011 - 077 - 071 - 07· - 079 - Y1 - Y· - 10 (0) -- 0£1 - VY - VV - V7 - YY - YY - 90 - AA - AV - A7 - AT -- 1·1 -- 1·1 -- 1·1 -- 117 -- 111 -- 11· -- 1·**4** - 114 - 117 - 117 - 110 -177-177-177-177

. 091 - 09 - 181 - 189 .

مرو الروذ (۱) ۸۰ — (۲) ۲۰۷ —

```
(T) - 0 1 - 0 7 - 0 7 T
 _ 10· _ 189 _ 18A _ 18V
 - Y18 - Y11 - Y17 - Y1Y
                                                                                                                                               _ 100 _ 108 _ 104 _ 101
 -- TET -- TT9 -- TT9 -- TTA
                                                                                                                                               (17 - 0.04) - 0.04
 - TA1 - TV1 - TV1 - TV1
                                                                                                                                               - $AT - $70 - $7V - $7T
  - 191 - 191 - TAY
                                                                                                                                               -- 014 -- 0·V -- 199 -- 197
                                                                                                                                                                                  . 117 — 110 — 111
         . 004 - 002 - 072 - 077
                                                                                                                                              مرو الشاهجان (۱) ۸۹ — (۲) ۵۶۳ —
                                                                  المريسيع (٢) ٤٤٥ .
                                                                                                                                               -\Lambda (0) - 0·1 (1) - 071
                                                                               مزاته (٤) ٧٤.
                                                                                                                                                                                            . 1 · A — V9 — YY
                                                                      مزدلفة (٢) ٣٩٦.
                                                                                                                                                                                                                    مرواسا (٥) ١٣٦.
                                                                         المزمة (١) ٤٠٩.
                                                                                                                                                                                                                        المروج (٥) ٤٨ .
                                                                          مزقة (٦) ١٢٩ .
                                                                                                                                                                                                                   مروسية (٤) ٤٦٩.
                                                                        مزناق (٦) ١٤٠ .
                                                                                                                                                                                                                            المروة (٣) ٥٠ .
المزة (٣) ١٣٣ — ١٣٤ — ١٤١ — (٥)
                                                                                                                                                                                                                   مرياط (٤) ٢٨٥.
                                                                                                                                              المريه (۱) ۸۲ — ۸۱۷ — (۲) ۲٤٧ —
                                                                                           . 240
                                                                          مزيد (٥) ۲۰٤.
                                                                                                                                             _ Y.o _ Y.. _ 197 _ 190
مسار ( مسبار ) (٤) ۲۷۱ — ۲۸۲ — (٥)
                                                                                                                                              - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 
                                                                                              . 40
                                                                      مسارة (٥) ٦٣١ .
                                                                                                                                            — ∘Λ (٦) — ٤Λ٣ (•) — ٢٣٠
                                                                      مساكتة (٤) ٤٠ .
                                                                                                                                            _ \real \cdots \
                                                                       مسالة (٤) ٢٥٩.
                                                                                                                                             __ YEA __ YTA __ YTE __ YTI
مستغــانم (٦) ۱۳٤ — (٧) ١١٧ —
                                                                                                                                             - TAY - TAY - TAY - TAY
                                                                                          . 441
                                                                                                                                             - TTY - TTI - TTY - TTI
          مسجد آدم (عليه السلام) (١) ٥٤٥.
                                                                                                                                           __ 71· __ 0٣٣ __ ٤٧٣ __ ٣٩0
                                             المسجد الأقصى (٤) ٨٠.
                                                                                                                                          -110-11-11-11
                                           مسجد بني أمية (٢) ٢٧١ .
                                                                                                                                           المسجد الحرام (١) ٤٤٣ — ٤٤٥ — (٣)
                                                                                                                                            _ 10A _ 10V _ 101 _ 18Y
                                                                                                                                             - 177 - 177 - 17· - 101
                                                                                              . ٣٦
```

مسجد دمشق (۱) ٤٤٣.

مسداد (۳) ۱۶۸ .

مسراته (۱) ۷۳ — (۱) ۱۱۳ — ۱۱۶ —

. TOV (V) -- 111

مسفیوه (٦) ۳۰۳.

مسکن (۲) ۱۹ه .

مسكورة (٦) ٣٩.

مسكوية (٤) ٥٣٥ .

مُسلاته (٦) ۱۱۱ — ۱۱۳ .

مسلبابة (٣) ٤٥٣ .

. Y7W — Y7Y — 188

مسون (۷) ۲۲۱ .

مسيفة (٧) ٢٨٩ .

المسيلة المحمدية ( مسيلة ) (١) ٧٦ — (٤)

-01-13-13-16-

\_ 1.0 \_ 1.8 \_ 07 \_ 0T

- \$0 - \$7 (7) - \$0 (0)

\_ 197 \_ 187 \_ 08 \_ 27

\_ Y·Y \_ Y·o \_ Y·t \_ Y·Y

- TTV - TTV - TTV - TTV

\_\_ 000 \_\_ 0T0 \_\_ £99 \_\_ TT1

-1 (V) -1 (T) -0 0

\_ {0 \_ 77 \_ 70 \_ 71 \_ 7.

- \lambda - \lambda - \lambda - \lambda - \lambda \lambda - \lambda \lambda - \lambda \lambda - \lambd

- 174 - 1·1 - VI - VI

\_ o ^ · \_ o V V \_ £ T 7 \_ T · 9

. 011

مسیناه (۱) ۹۸ .

مسينه (٤) ٢٥٤ — ٢٦٤ — ٣١١ .

مسيني (۱) ۸۵ — (۶) ۲۵۷ — ۲۵۸ —

. 778

مشرح (۲) ٤٩٢.

المشقر (٣) ٦٢١ .

مشکوره (۱) ۷۵.

المشهد (٣) ٥٥٦ — (٤) ٣٥.

مشهد زكريا عليه السلام (٥) ٣٥٤.

مشهد على (٤) ٣١٩ - ٣٢٢ - ٣١٠ -

. TYV — OVE (O) — TA4

مشهد السيدة نفيسة (٥) ٢٤٢ — ٢٩١ —

. 474

مصاب (٦) ١٣٦ — (٧) **٩**٦ (٦ – ١٧٦ —

. ۲.7

مصر (۱) ۱۶ – ۱۵ – ۲۸ – ۲۸ –

- 777 - 71A - 7·V - 7·0

- TAE - TAI - TVV - T79

- TIV - T90 - T97 - T91

- TTT - TTV - TTT

- TV1 - T74 - T71 - T0Y

- 171 - TVA - TVO - TVE.

- 177 - 173 - 177 - 173 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

- \$07 - \$\$7 - \$\$7 - \$\$1

- £77 - £77 - £00 - £0V

-  $\xi \Lambda \Psi - \xi V - \xi V \cdot - \xi T \xi$ 

- 0 · £ - 0 · T - £ \ \ - £ \ \ \ - £ \ \ \ -

- 07V - 00V - 01A - 01V

- VA - VA - VA - VY - 177 - OVI - OVI - OTA -- 097 -- 090 -- 09T - VE4 - VYV - TOA - TOO -7.7 - 7.0 - 7.8 - 099 - VVV - VVV - V00 -17F - 77F - 37F --17 - 9 - 17 - 4175 - 135 - 735 - 735 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - 775 - -7.-11-1.-14-14- A - 0 (T) - 70T - 750 - \$\$ - \$7 - \$· - T9 - T1 -77-17-17-11 - £9 - £4 - £V - £7 - £0 -107 - 1·V - VT - TT \_ ^o \_ ^r \_ ^r \_ ^r \_ ^r \_ o \$ -171 - 170 - 171 - 177- T10 - 1VA - 1V7 - 1V0 -1.7 - 40 - 40 - 41- 75V - 77A - 77. - 77F - 118 - 118 - 11· - 1· o - 77 - 701 - 707 - 707 - 171 - 771 - 771 - 371 --- TV1 -- TTV -- TTT -- TT1 - YVY — YV7 — YV8 — YV8 - 101 - 10· - 18A - 18V - TIV - TIO - TIT - T90  $-1 \lor \lor -1 \lor \lor -1 \lor \lor -1 \lor \lor$  $-\pi$ 71  $-\pi$ 7.  $-\pi$ 14  $-\pi$ 18 -- TOT -- TOT -- TEV -- TET - TV0 - T79 - T7A - T00 - TTT - TTT - TTT - mai - mai - mai - mai - £12 - £17 - F9V - \$74 - \$75 - \$75 - \$71 - \$71 - 787 - 779 - 777 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 - 787 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111- Yo · - YEA - YEA - YEE - \$3 - 733 - 733 - 703 -- Yo7 - Yo7 - Yo7 - Yo1 - £77 - £09 - £0V - £0£ - 779 - 770 - 777 - 77. ors — rrs — ras — ras — - TV0 - TVT - TV1 - TV. - £94 - £97 - £49 - £40 - T · E - T · T - T / N - 0· A - 0· V - 0· T - £99 - TAT - TY4 - T74 - T.7 - ort - old - olt - olt -- 0V· -- 074 -- 00· -- 0£V \_\_ 0\t \_\_ 0\t \_\_ 0\t \_\_ 0\t \_

| _ 0\0 _ 0\0 _ 0\0 _ 0\0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| _ 7 0.09 _ 0.07 _ 0.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _ 770 _ 778 _ 701 _ 789                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| $-17-11-\lambda$ (3) $-177$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| _ {Y _ {1 _ T _ T _ T _ T _ T _ T _ T _ T _ T _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _ 0V _ 0T _ E4 _ EV _ E7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| _ 77 _ 71 _ 7 04 _ 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| _ 7/ _ 7/ _ 7/ _ 7/ _ 7/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| vv vv vv vv 79                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| _ V9 _ V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| $-\lambda\xi - \lambda\Upsilon - \lambda\Upsilon - \lambda 1 - \lambda$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 41 44 44 47 40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| -99 -90 -97 -97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| _1.4 _1.4 _1.1 _1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| -111-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| _ 110 _ 118 _ 118 _ 117                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -117-111-111-117                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| -171 - 179 - 170 - 170                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _ 170 _ 178 _ 177 _ 177                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -181 - 180 - 180 - 181                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _10150 _155154                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - TTT - 109 - 107 - 101                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| - 737 - 737 - 737 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 - 767 |
| _ Y70 _ Y77 _ Y6Y _ Y07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TYY - TYI - TTY - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - 797 - 797 - 797 - 777                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| -717 - 797 - 797 - 717 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| - TT1 - T11 - T17 - T1T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TTA - TTV - TTT - TTT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

| - T2V - T27 - T21 - TTV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - T70 - T0 · - TE9 - TEA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| - TA1 - TV9 - TVA - TVV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| - TAO - TAE - TAT - TAY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| - TAP - TAA - TAA - TAA - TAA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - may - may - may - may                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| - \$·7 - \$·1 - \$·· - \mathref{79}                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| _ 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| V·3 — A·3 — 7/3 — VYF —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _ 101 _ 101 _ 101 _ 111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| $-\Lambda$ $-V$ $-\xi$ (0) $-\Lambda\Lambda$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| - FY - F3 - Y3 - Y3 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| - 177 - 177 - 177 - 177                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| _191 _197 _191 _190                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| - Y1 Y.o - Y.Y - Y.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| - 117 - 717 - 717 - 717 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777  |
| _ 777 <u>_ 777 _ 777 _ 777</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| YEY YE \ YE \ YTA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| - 717 - 710 - 715 - 717 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| _ Y0Y _ Y0Y _ Y0Y _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - 74 · - 747 - 747 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 - 771 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - rr· - rr٩ - rr٨ - r٢٧                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |

```
__ TOT __ TOE __ TOT __ TO!
_010_019_010_010
                                                                                                                     - 418 - 411 - 41. - 40V
- TV7 - TV8 - TV1 - T79
_ 050 _ 057 _ 051 _ 077
                                                                                                                      _ TAO _ TAE _ TAT _ TAI
_ 00· _ 014 _ 01V _ 017
                                                                                                                      _ TAT _ TAN _ TAN _ TAN
_ 000 _ 001 _ 007 _ 001
                                                                                                                      __ T90 __ T98 __ T9T __ T9T
_ 004 _ 001 _ 00V _ 007
                                                                                                                      _ 2.1 _ 2.. _ 499 _ 497
 -070 - 170 - 770 - 770
                                                                                                                      _ 1.9 _ 1.7 _ 1.0 _ 1.7
 - 070 - 770 - 770 - 770 - 770
                                                                                                                     - 113 - 113 - 113 - 113
- 0 \ \ - 0 \ \ - 0 \ \ - 0 \ \ - 0 \ \ .
                                                                                                                      - 11A - 11V - 117 - 110
_ ox · _ ov 4 _ ov x _ ov v
                                                                                                                      - £77 - £71 - £7. - £19
 _ 174 _ 174 _ 174 _ 177
  -- 11· -- 1· V -- 1· T -- 1· 0
                                                                                                                      - 173 - 173 - 173 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 - 174 
  _714 _717 _717 _710
                                                                                                                      _ 177 _ 177 _ 177 _ 177 _ 177
 - 777 - 778 - 777 - 771
                                                                                                                      _ 111 _ 11 - 174 - 174
 - 7 T - 7 T - 7 T - 7 T - 7 T ·
                                                                                                                       _ 111 - 111 - 111 - 111
  -11-9-7-5
                                                                                                                       _ 119 - 111 - 117 - 117 - 117
  - 71 - 77 - 77 - 17
                                                                                                                      _ 207 _ 207 _ 201 _ 20.
  -VA -\xi A -\xi I -\xi \xi
                                                                                                                       _ 104 _ 107 _ 100 _ 101
  - 177 - 177 - 118 - 11<sup>r</sup>
   - 177 - 177 - 177 - 177
                                                                                                                       _ {77 _ {71 } - {71 } - {71 } - {71 }
   -180-187-181-18.
                                                                                                                        _ {79 _ {77 _ {77 } }
                                                                                                                       -107 - 100 - 108 - 10·
                                                                                                                       - £AY - £A. - £V9 - £V7
   - 197 - 1AV - 1A7 - 10V
                                                                                                                       _ 700 _ 7T1 _ 710 _ 71T
                                                                                                                        - £91 - £A9 - £AX - £AV
   _ 194 _ 191 _ 197 _ 197
   - $70 - $·V - TT1 - TT.
                                                                                                                        _0.1 _0.. _ 199 _ 191
   -173 - 173 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103 - 103
                                                                                                                        _ 0.7 _ 0.0 _ 0.5 _ 0.7
   - 7· A - 0VE - 0ET - 0T·
                                                                                                                        _011 _01. _0.9 _0.4
   _010 _018 _017-017
   -- V4 --- PA -- OV -- OO -- OE
```

- Y · E - 197 - 101 - 17V - TE9 - T99 - T98 - T78 \_\_ TOX \_\_ TOV \_\_ TO1 \_\_ TO. - 117 - 717 - 713 - roq - 0V1 - 773 - 770 - 1V0 -- TOY - TEA - TEN - TEV - 777 - 77F - 77Y - 707 - 1V0 - 1V1 - 11A - 11V - 791 - 7A9 - 7A8 - 7VV -V·V - V·1 - V·1 - 199 -VVV - VVV - VVA - VVA- VY · - V\7 - V\0 - V\8 - VYV - VY7 - VY0 - VY1 - VYV - VYV - VYA - VYX - VTV - VTV - VT7 - VT0 . VE 1 - VE - - VT9 المصلي (٥) ٢٧٦. مصمودة (٤) ١٦٨ . مصيات (مصياب) (۱) ۸۶ – (٤) . 174 - 177 مصیاف (٤) ۱۲۲ — (٥) ٤٥٠ . المصيصة (۱) ۸۶ – (۲) ۱۸۰ –  $-\Lambda$  ( $^{\prime\prime}$ )  $-\Upsilon$   $^{\prime}$   $^{\prime}$   $-\Upsilon$   $^{\prime}$   $^{\prime}$ (1)  $-77 \cdot -70 - 701$ (°)' — ٣٩٢ — ٣٨٦ — ٣٠٥ - to1 - Tto - TTV - TVO . 179 (7) مضر (۱) ۳۸ – ۱۳۵ – ۱۹۲ –

المضيخ (۲) ۰۰۷ — ۱۳۰ .

مضیق جبل طارق (۷) ۷۱۸ . مضیق شیراز (٤) ٤١٦ .

مطارا (٤) ٣٦١.

مطاري (٥) ٣٥.

مطالة ( بطالة ) (٦) ١٦٨ . مطامير (٣) ٣٧٤ .

مطریل (۷) ۲۷۰ .

المطرية (٢) ٨٩ .

مطاطة (٦) ٢٦٠ — ٢٠٣ .

مطمورة (٣) ٢٨٢ — ٢٨٥ .

مطيراباد (٤) ٣٥٥.

المطيرة (٣) ٣٢٦.

(٥) ٦٩ (٦) . المعرة (١) ٨٦ (٢) ١٤٥ (٤)

- or (o) - mil - 1.4

- 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

— P9P — PAO — POV — YAR

(T) - 0V · - \$TA - \$17 . 0\$7

معرة مصرين (٢) ٥٤٢ .

معرة النعان (٤) ٨٣ — ٣٩٨ — (٥) ٢٥ — ٢١١ — ٢٢٤ .

معزة ( مقرة ) (٧) ٢٠٩ .

```
- 701 - 777 - 778 - 777
      - TA1 - TVV - T7. - T0T
       - 7A7 - 7A6 - 7A8 - 7A7
       -717 - 711 - 711 - 711
       - TIV - TIO - TIE - TIT
      - TT4 - TTA - TT1 - T14
       - 440 - 441 - 441 - 44.
       - T79 - T77 - T71 - TTA
       - £ · 9 - £ · \ - \ E · \ - \ TV £
      -113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113
      -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173
      - $V$ - $V · - $TT - $Y9
         - \xi \Lambda - \xi \Lambda \xi - \xi \Lambda \cdot - \chi \Lambda \cdot - \Lambda \cdot 
      - 07A - 0·V - 0·T - £9A
      _ o 8 · _ o 7 8 _ o 7 9 _ o 7 9
     _01V _017 _010 _011
         _ 000 _ 00T _ 001 _ 08A
         - 074 - 074 - 074 - 074
       - 777 - 779 - ov1 - ov.
     - TVI - 77. - 78. - 750
- - \times \times - \times \times - \times \times - \times \times
       __ V7V __ V7T __ V00 __ V8T
         - VVA - VV1 - VV£ - VV·
       -\lambda Y \circ -\lambda Y \cdot -\lambda Y \cdot -\lambda \cdot V
      (7) -\Lambda 79 -\Lambda 70 -\Lambda 77
       -71-7.-17-17-1
         - A· - T· - OI - OV
      - 1 VO - 1 EA - 1 TE - 1 · Y
     -777-771-191
-- YEA -- YTT -- YTT -- YTT
```

```
المعزية ( قلعة طرمين ) (٤) ٥٧ .
               معشوق (٣) ٦٢٥ .
            معطلة (١) ٨٩ — ٩٠ .
         معلابا ( معلتانا ) (٤) ٣٣٥ .
   المعلقة (٥) ٢٣٤ — ٢٣٦ _ ٣٦٩ .
                 معلولة (٣) ٤٨٤ .
              معمر عمر (۵) ۳۷۸.
               المعمورة (٧) ٦٥ 🕾
              المغاربات (۳) ۱۱۵ .
              مغارة الفتل (١) ٢٦ .
           مغايض الفرات (١) ٧٩ .
                  مغر (٦) ۱۱۳ .
مغراوة (۱) ۲۶۰ — ۲۸۵ — ۲۷۴ —
-1 \lor \land -1 \lor (\xi) -1 \lor (\xi)
-111 - 111 - 111 - 111
-173 - 173 - 173 - 173
- $VT - $V1 - $77 - $0.
(V) - 077 - $A$ - $VV
- $77 - $$7 - $F7 - FY$
              . 019 - 011
المغرب (۱) ۸ – ۹ – ۱۶ – ۱۰ –
-71 - 71 - 11 - 11 - 11
-V· - 77 - 7· - 01 - £Y
-1.4 - 1.4 - 71 - 71
- 107 - 187 - 180 - 11·
-111 - 111 - 111 - 111
-190 - 191 - 100 - 100
-199 - 190 - 190 - 197
- YIA - Y.7 - Y.0 - Y.8
```

```
- TV - TT - TT - TV
                                                                         - TVA - TVV - T7. - T0.
 - T7T - T01 - T.0 - T9V
 - 18 - 01 - 29 - 27
                                                                         (T) — OVT — T77 — T78
 - \vee \nabla - \vee \nabla - \vee 1 - \vee \cdot - 74
                                                                         -718 - 717 - 100 - 107
 - \wedge \vee - \wedge \circ - \wedge \vee - \vee \wedge - \vee \vee
                                                                         - T.T - TVI - T77 - TEV
 - 90 - 98 - 97 - \wedge9 - \wedge1
                                                                         - 174 - TVO - TOO - TET
 -111 - 1.1 - 47
                                                                        -101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101
 -11. -111 -111
                                                                        - $AY - $7V - $04 - $0V
 -170 - 177 - 177 - 177
                                                                         (\xi) = 771 = 0.4 = \xi 4 \Lambda
 -170 - 177 - 171 - 179
                                                                         -10 - 18 - 17 - 17 - 1
 -120 - 122 - 121 - 121
                                                                        -11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11
 - 189 - 18A - 18V - 187
                                                                        -79-70-70-71-71
 - 100 - 107 - 101 - 10·
                                                                        - 17 - 17 - 10 - 11 - 11
 - 170 - 17· - 10A - 10V
                                                                        - 0V - 07 - 01 - £9 - £A
 -111 - 111 - 111 - 111
                                                                        - TV - T· - OA - OA
- 178 - 178 - 1·7 - 1·0
-140 - 149 - 144 - 144
                                                                        - 107 - 107 - 101 - 127 .
-198 - 197 - 197 - 191
                                                                        -144 - 144 - 144 - 144 - 144
- Y·E - Y·I - 197 - 190
                                                                        -710 - 710 - 711 - 199
-777 - 771 - 777 - 719
- Y18 - Y11 - Y1. - Y. •
                                                                        - 777 - 708 - 789 - 787
-770 - 777 - 777 - 771
                                                                         -787 - 781 - 780 - 787
                                                                       - TTO - TTT (0) - £ · 7
- YEV - YET - YEE - YEE
                                                                       - TTV - TT9 - TTV - TT7
- TO1 - TO. - TE9 - TEA
                                                                       - TTO - TOV - TOT - TTT
- Yo7 - Yo0 - Yo2 - Yo7
                                                                       - £97 - £87 - £87 - £99
- 778 - 777 - 771 - 77·
                                                                         - TVA - TVE - TVT - TV.
```

-- 40 -- 45 -- 44 -- 44 -- 44 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 11177 - V7 - P7 - V3 - V5 ---33-53-53-53-53- Y97 - Y97 - Y91 - Y93 - 01 - 07 - 01 - 0· -- 70 -- 77 -- 71 -- 7· - m·s - m·m - m·r - m·1 - AY - V9 - V7 - V0 - 77 - TI7 - TII - T.1 - T.7 =1.1 -1.1 -1.1 -1.1 -1.1-1·7 — 1·8 — 1·8 — 1·7 \_ TEO \_ TEI \_ TTE \_ TTI \_ TOO \_ TOT \_ TEV \_ TE7  $-111 - 11 \cdot - 1 \cdot \wedge - 1 \cdot \vee$ -111 - 110 - 111 - 117\_ mar \_ mar \_ mod \_ mod - 140 - 147 - 170 - 174 - 474 - 470 - 478 - 474 \_ TV4 \_ TV1 \_ TV5 \_ TVY - 18V - 187 - 180 - 181 -  $\mathbf{79} \cdot \mathbf{709} \mathbf{709} \mathbf{709} \cdot \mathbf{70$ - 107 - 107 - 10· - 1£A - 101 - 101 - 101 - 101 - £ · 7 - F9V - F9F - F91 - 174 - 174 - 17· - 10**9** -13-113-113-113-- 17V — 177 — 170 — 17£ \_ £٣· \_ £79 \_ £77 \_ £77 - IVE - IV· - IT9 - ITA -173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173 - 173- 1V9 - 1VV - 1V7 - 1V0 - 0·9 - £9x - £9V - £9T -1AV - 1A $\text{$\xi - 1}$ A\$1 - 1A $\cdot$ - 014 - 010 - 017 - 01· \_016 \_ 071 \_ 07. \_ 019  $-197 - 19 \cdot - 109 - 100$ \_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 - 197 - 190 - 198 - 19<del>7</del> - Y·T - Y·1 - Y·· - 199 - 077 - 078 - 077 - 079 -77 -717 -7.7 -7.7- TTV - TTO - TTE - TTT \_ 001 \_ 017 \_ 017 \_ 010 -777-779-779-778\_ ov· \_ oll \_ olt \_ ook - 779 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 \_ \$\tag{-0.1} - 710 - 711 - 717 - 71· - 71· - 7·A - 09Y - 0A0 - Y27 - Y27 - Y27 - Y27  $-11 - 1 \cdot -7 - 7 (V)$ - YOY - YOT - YOU - YOT -77-7.-17-18-17~~ Y78 — Y77 — Y71 — Y0A \_ YX \_ YY \_ Y7 \_ Y0 · Y5

| - 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | _ YV1 _ Y77 _ Y77 _ Y79                                                           |
| - 747 — 747 — 748 — 748 — 747 — 747 — 747 — 747 — 747 — 747 — 747 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744 — 744   | - TVY - TVE - TVT - TVT                                                           |
| - 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797 — 797   | <u> </u>                                                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | - YAY - YAY - YAO - YAE                                                           |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | - 797 - 797 - 797                                                                 |
| - 17 - 18 - 17 - 17 - 77 - 77 - 77 - 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | _ T.Y _ T Y99 _ Y9A                                                               |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | _ TI T.9 _ T.A _ T.T                                                              |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                   |
| - TYT   | - 417 - 471 - 47 419                                                              |
| 777 — 787 — 787 — 787         237 — 737 — 707 — 107         707 — 777 — 777         707 — 777 — 777         707 — 707 — 707         707 — 707 — 707         707 — 707 — 307         708 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         709 — 709 — 709         70                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | - TTV - TTO - TTE - TTT                                                           |
| - 701 - 70 - 78                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | - TT7 - TT8 - TT7 - TT9                                                           |
| 707 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 - 773 -   | - TET - TEI - TTA - TTA                                                           |
| \( \text{Tr} = \text{PT} = \text{VY} = \te  | - TO1 - TO TEV - TEE                                                              |
| - 70 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | - miv - mii - mii - mot                                                           |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | - TYY - TYY - TYY - TYX                                                           |
| - 1 - 2 · 2 ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | - TAE - TVV - TVE - TVT                                                           |
| - \$1 · - \$ · \$ - \$ · \$ - \$ · \$ - \$ · \$ - \$ · \$ ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ٣٩٥ ٣٩٤ ٣٩٣ ٣٨٨                                                                   |
| - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3 - 1/3   | - 2·1 - 2·· - 49V - 497                                                           |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - 11 1.0 - 1.1 - 1.1                                                              |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _ 113 - 713 - 713 - 713                                                           |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ~ 173 — 173 — 173 — 173 —                                                         |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - £77 - £77 - £77 - £77                                                           |
| $\begin{array}{c} -201 - 229 - 227 - 227 \\ -271 - 277 - 20A - 200 \\ -270 - 272 - 277 - 277 \\ -271 - 27A - 277 - 277 \\ -271 - 274 - 277 - 277 \\ -271 - 271 - 272 - 272 - 277 \end{array}$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | - 540 - 545 - 544 - 541                                                           |
| -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | - 111 - 111 - 111 - 117                                                           |
| - \$70 - \$7\$ - \$7\$ - \$7\$<br>- \$71 - \$75 - \$77<br>- \$74 - \$77 - \$75 - \$77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - 101 - 119 - 11V - 117                                                           |
| - \$\dagger - \text{27} - \text | - £71 - £7· - £0A - £00                                                           |
| _ \$ \ 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 173 - 173 - 173 - 673 -                                                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                   |
| $ \xi \Lambda \xi - \xi \Lambda Y - \xi \Lambda I - \xi \Lambda$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | $ \xi \lambda \xi - \xi \lambda \lambda - \xi \lambda \gamma - \xi \lambda \cdot$ |

```
643 - 743 - 14AB - 14AB
         193 - 84# - 197 - 191
         £99 — £9A — £9V — £97
         0.5 - 0.7 - 0.1 - 0..
         017 -- 010 -- 017 -- 017
         07· - 019 - 01A - 01V
       770 - 370 - 770 - 770
    - orr - orr - orr - or.
   - 02V - 077 - 077 - 077
  - 00 \ - 00 \ - 00 · - 0 { \ \
  - 0 \ · - 0 \ 9 - 0 \ \ - 0 \ \ - 0 \ \ 7
 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 - 0 1 
 - TYY - TI9 - TII - 09T
 - 777 - 777 - 777 - 771
__ \\ \\ __ \\ \o \ __ \\ \\
_ \\0 _ \\\· _ \\\- \\\\- \\\\\\
- V·V - V·I - V·0 - IAA
-VIT-VII-V·9-V·A
- VTT - VT1 - VT1 - VT.
                                    . VTA — VTV — VT &
المغرب الادني (٦) ٦٣ — (٧) ٣٤ —
                                                                                            . 774
المغرب الاقصى (١) ٣١ – ٤٢٣ –
- TO 1 (T) - TT4 (T) - $7T
```

- 18 - 17 - \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ - 18 \ -

```
- 17V - 170 - 171 - 17·
 - 170 - 101 - 100 - 12Y
_ \V\ _ \V\ _ \\\
— YTY — Y·V — Y·Ł — Y··
 - TA1 - TA. - TV0 - TT
 - TAT - TY1 - TAA - TAT
(V) - 077 - $7A - $0V
-77 - 11 - 11 - 77 - 7
- 7· - 04 - 07 - 0· - £9
__ ^ _ VV __ Vo __ V$ __ \
-1.7 - 1.1 - 47 - 47
- YET - YY4 - Y·T - 1AV
- TTV - TOT - T.T - TAI
-- 017 -- $44 -- $16 -- TVO
 . VYT — VIA — VII — 7TI
المغرب الأوسط (٧) ٢١٢ — ٢١٦ —
-777 - 771 - 771 - 717
__ T00 __ T01 __ T14
- TVT - TV · - TIX - TIV
- TAT - TAI - TYI - TYE
- 10^{-}
__ 0\$ __ 007 __ 0$0 __ 0\A
- 177 - PAG - 777 - VV
      . VT• — VTT — V 1 A
```

مغرة (٦) ١٣٢ — ••٢ -- (٧) ٢١ <u>--</u> ٣٢ – ١٢٢ .

المغيم (٢) ٧١ .

- 777 - 779 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777 - 777

- YOV - YEV - YTE - YYV

. YA•

مقرشة (٤) ١٤٩.

المقرمدة (٦) ٣٤٦ — (٧) ٢٣٣ .

مقره (٦) ۶۶ — ۵۳ — ۸۸۵ .

مقشلاع (٥) ۱۰۷.

مقوسة (٦) ١٥٩ .

مکامیر (۳) ۱۶۸ .

V70 — 30 — 7V —

- £90 (£) - TET - TYE

(°) — ° ° · ° — £ • ¬

(V) — 187 — 17V — 44

. ۷۱۸

مكرم (٣) ٤٩٥ .

مکرمان (۵) ۱۳۰.

مکساماد (۵) ۱۳۰.

- المكناسة (۱) - ۱۲ - ۲۲ - ۲۲ + ۲۲ مكناسة

\_ \\\ - \\\ - \\\ - \\\ 001 - 701 - 701 - 701\_ Y\$0 \_ \9\$ \_ \70 \_ YY \_ TY4 \_ T.4 \_ T.T \_ T\$7  $-\lambda V - \xi \lambda - V - V - V$ - YYO - 114 - 114 - 114 - TTE - TTT - TTT - TTV \_\_ YOV \_\_ YOY \_\_ YTA \_\_ YTA \_ £7. \_ T\$9 \_ TYT \_ T40 - 171 - 17A - 171 - 170 \_ 070 \_ 193 \_ 197 \_ 190 . 772 مکنة (۳) ٦٦ . مكة المكرِّمة (١) ٢٣ – ٧٤ – ٧٩ – \_\_ 10 \_\_ 100 \_\_ 170 \_\_ 107 \_ £٣٧ \_ £٣٦ \_ £•٨ \_ ٣٩٨ \_ 110 \_ 111 \_ 11. \_ 179 - 77 - 14 - 0 (Y) - 01∧ \_ 11 \_ 11 \_ 11 \_ 11 \_ 11 \_ 11 \_ YY \_ YI \_ 71 \_ T.T \_ TAA \_ TAV \_ TAO \_\_ TEO \_\_ TTT \_\_ TIO \_\_ T.9 \_ TO. \_ TE9 \_ TEN \_ TEV \_\_ T77 \_\_ T09 \_\_ T07 \_\_ T00 \_ TX - TVE - T7X - T7V - TAX - TAY - TA7 - TA1 \_\_ W90 \_\_ W98 \_\_ W9W \_\_ W9. \_ 1 . . \_ 444 \_ 444 \_ 444 - 1 . 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1

| -13 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| - £7 £14 - £14 - £1V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 173 - 773 - 773 - 373 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| -73 - 773 - 773 - 173 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 - \$77 |
| - \$\$V - \$\$\$ - \$\$\) - \$\$\.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| _ 107 _ 100 _ 101 _ 119                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| - 171 - 172 - 173 - 173 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| - \$V+ - \$77 - \$77 - \$77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 783 — 310 — 730 — A30 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 7 \cdot - 7 \cdot - 7 \cdot - 7 \cdot - 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| _ 7·٧ _ 7·7 _ 7·6 _ 7·5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| A — 111 — .11 — 111 —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| _ 717 _ 777 _ 337 _ 777                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| _ 77 _ 70 _ 77 _ 77 _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| _ 77 _ 70 _ 71 _ 9 (T)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 77 70 72 9 (T) 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| - 77 - 70 - 75 - 9 (T) - 50 - 77 - 77 - 79 - 10 - 10 - 77 - 77 - 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| - 77 - 70 - 75 - 9 (T) - 10 - 77 - 77 - 77 - 77 - 10 - 77 - 77 - 01 - 177 - 177 - 177                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| (7) P 37 - 07 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| (7) P 37 - 07 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| (**)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| (*)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| (**)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| (*)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| (*) P - 37 - 07 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| (*) P - 37 - 07 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77 - 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

- £7V - £1V - £1T - T9. - £01 - ££9 - ££7 - £79  $-18|-17-1\cdot -1 - \xi(\xi)$ -111 -V· -TF -TY - 170 - 171 - 17<sup>m</sup> - 11<sup>m</sup> - 144 - 141 - 141 - 14. - 177 - 177 - 176 - 178 - 188 - 187 - 18· - 18A - 177 - 177 - 177 - 101 - TA1 - TA4 - TA0 - TA.  $Y \cdot 3 - YY3 - XYF - (0)$ \_ \$ \$ \$ A \_ T99 \_ TAA \_ TTV - 140 - 141 - 1VV - 114 -01V -010 -01Y - £97 -70 - 71 - 71 - 71- £\Y - £\A - £\V - \40 -19 -19 -19 (V) . ٧١٨ ملازکرد (ملازجرد) (۳) ۱۹۵ —  $-\pi$ 1.  $-\pi$ 1. (5)  $-\circ$ 7.

\(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau \) \(\tau

ملاكوا (٧) ٦٧ .

ملاوا (٤) ٢٨٥.

ملت شلوط (٤) ١٦١.

ملتـــان (۱) ۷۷ (۳) ۷۷ (۱) ملتـــان

ملطية (۱) ۲۲ — ۲۸ — (۲) ۱۰٤ —

- A4 (T) - OVY - OEV

- P - T - 007 - 707 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 107 - 10

\_ \$\$. \_ \$71 \_ ~~ ~~ ~~ ~~

-  $\xi \wedge 1$  -  $\xi \wedge \cdot$  -  $\xi \vee 1$  -  $\xi \vee \lambda$ 

- TIV (1) - OAA - OV

- 1AA - 177 (°) - TA7

-197 - 191 - 191 - 191

311 - 011 - 111 - 117

\_\_ £4. \_\_ 74V \_\_ 704 \_\_ 71T

-- 110 -- 017 -- 017 -- 017 -- 017 --

. 74x (V) - 741

ملقية (٤) ١٨١ .

ملکیش (۷) ۸۷ .

الملكية (٥) ٧٤.

(مدينة) الملهم (٢) ٣٢١.

ملوسة (٤) ٤٠ .

- TV - TE - 1 · (V) - TTV - 779 - 777 - 777 - 777 - 777 - · - 78A - 78F - 7FE - 7FF - £0. - £7£ - 717 - 717 . ٤٦٤ — ٤٦١ ملیانــة (٦) ۲۶ — ۲۰۳ — ۲۰۳ — - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 \_\_ TTV \_\_ TTT \_\_ TOE - £19 - 707 - 707 - 707 (V) - 279 - 271 - YE. \_\_ 110 \_\_1.W \_\_ 98 \_\_ 9Y -177 - 171 - 171 - 110Po1 — 771 — 771 — 771 — - 1/12 - 1/14 - 1/14 - 1/1 \_\_ ror \_\_ rer \_\_ rer \_\_ ror . 177 --- 017 ملیلة (٤) ۱۹۲ — ۱۹۲ — (٦) ۱۷۱ —  $. 1 \cdot Y - 1Y(Y)$ ملیلی (٦) ۲ه — (۷) ۲۷۸ . مملكة السرير (١) ٩٥. مموقیه (۲) ۲۷۹.

. ٣٥٤ (٧) ت<del>الما</del>ن

منادر (۲) ۵۰۰ ـــ ۵۰۱ ـــ ۵۰۷ . المنارة البيضاء (۱) ۶۰۷ . المنارية (٥) ۲٦٨ . منازل (۲) ٤٤٤ . منال (۵) ٦٣١ .

٠٠٠٠ (١) ٢١ — ٢٨ — (٢) ٢٧٢ —

130 — ٧٤٥ — (٢) ٢٧٠ —

140 — ٢٨٥ — ٢٨٥ — (٤)

177 — ٢٠٠ — ٢٤٣ — ٣٥٣ —

170 — ٢١ — ٢١ — ٢٤ — ٧٠٢ —

171 — ٢٢ — ٢٢ — ٢٢٢ — ٢٠٢ —

177 — ٢٢ — ٢٢ — ٢٢٢ — ٢٢٢ —

178 — ٢٠٢ — ٢٠٢ — ٢٠٢ —

187 — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ —

187 — ٢٠٠ — ٢٠٠ — ٢٠٠ —

181 .

منج طرخان (٥) ۲۰۸ — ۲۰۹ . منجالة (١) ۸٤ .

منداس ( منداماس ) (٦) ٥٩ - ٣٠٧ - منداس ( منداماس ) (٦) ٥٩ - ٣٠٠ - ٧٤ - ٧٤ - ٧٤ - ٧٤ - ٢٠٥ - ٢٠٥ - ٢٠٥ - ٢٠٥ - ٢٠٥ - ٢٠٦ . المندوس (٦) ٤٢١ .

 $(\Upsilon) = \Upsilon \land \Upsilon \land (\Upsilon) = \Upsilon \land (\Upsilon) = (\Upsilon)$  المنصورة (۱)

المنصورية (٤) ٥٥ — ٧٠ — ٢٠ سات

- ۸۸ - ۸۷ - ۸۸ - ۸۸ مدینة منف (۲) مدینة . 19

منفلوط (٥) ٤٧١ .

منقشلاع (٥) ٢٤.

المنكب (٧) ٢٧٥ .

منی (۲) ۳۹۱ – ۸۸۰ – (۳)

. TO1 (0) - T1.

منوجهر ( منوشهر ) (٤) ٦٣١ — (٥) . 107

منورقة (٦) ٥٢ — ٢٥٣ .

منوقره (۱) ۳۱۵.

منیبار (۱) ۷۵ .

المنيعة (٣) ٤٠٠ .

المهايا (٦) ٣٢.

المهجم (۱) ۷۳ — (٤) ۲۷۹ — (٦) ٧ .

المهدية (۱) ۷۷ —۱۹۵۰ — ۲۷۷ —

-01-0.- FA- F0-14

-47 -49 -47 -47

-171 - 171 - 171 - 171

 $-711-7\cdot \pi-1 \lor \lambda-1 \lor \lor$ 

- Y1V - Y10 - Y18 - Y1Y

\_\_ Y7. \_\_ Y04 \_\_ Y0A \_\_ Y40

- TTI - TTA - TIA - TIO

٣٣٣ — ٣٣٤ — ٣٧٣ — ٣٧٣ ل موريا (٣) ٣٨٦.

- \*^\$ - \*^\$ - \*^\ - \*^\ - \$7V - \$\$A - \$\$V - \$\$F  $-\circ\cdot \tau = \xi \wedge V = \xi \wedge \xi = \xi \wedge \tau$ \_ 077 \_ 0.9 \_ 0.7 \_ 0.8 - 069 - 061 - 06. - 049 \_ 074 \_ 004 \_ 001 \_ 00V \_718 \_ 0NY \_ 0V9 \_ 0VA  $-11 - 1 \cdot -11 - 11 \cdot (1)$ \_ AY \_ OA \_ OE \_ YY - TTT - TTV - TTT - TOV . 079 - 0.9

مهران (۳) ۸٤.

مهرجا (۳) ۳۵۵.

مهر جان (۱) ۸۹.

مهرة (۲) ٥٠٦ — ٧٠٥ — (٤) ٢٨٥ .

مهریك (٤) ۲٤٩.

مهلهل (٦) ۲۳۷ .

مهنسا (٥) ۲۹۷.

مهوار (٥) ۱۲۲ .

مؤاب (٢) ٣٣١ – ٤٥٦.

مؤته (۲) ۲۲۷ <u>۲۵۹ — ۲۰۵۱ — (۳)</u> . 499

المؤتفكة (٢) ٣٩ — ٤١ .

موارس (٣) ٤٤٥ .

المودن (٥) ۲۷۸.

المورس (٥) ١١ .

مورور (٤) ١٥٣ — ١٥٣ — (٧) ·٧٠ —

. VT - V1

- 478 - 409 - 454 - 458 .موزية (١) ٨٤. - TY1 - TYE - T11 - T10 الموصل (۱) ۱۶ — ۲۲ — ۸۷ — - £1. - TA. - TAV - \$10 - \$15 - \$17 - \$11 \_\_Y·\_\_\quad -\_A.(Y) -- Voo - 173 - 173 - 173 - 173 -- V9 - VA - V7 - 71 - EE - £77 - £73 - £75 - £75 -11 -4 -4 -4- £47 - £41 - £4. - £4V  $-171 - 17 \cdot -119 - 114$ \_ £٣7 \_ £٣0 \_ £٣٤ \_ £٣٣ -177 - 171 - 170 - 177- 117 - 110 - 111 - 111 -  $\cdot \cdot -$ \_\_ T77 \_\_ T0V \_\_ T1T \_\_ T.0 - £77 - £69 - ££9 - ££A \_\_ ٣٦· \_\_ ٣٥٩ \_\_ ٢٨٥ \_\_ ٢٧٥ -100 -100 -100 -100 -100 -100\_ 071 \_ 009 \_ 00· \_ 08V - 0· A - 0· 0 - £9A - £9V (T) - 777 - 041 - 047 \_\_017 \_\_011 \_\_01. \_\_0.9 - TV - TT - TT - TT - TT -019-017-010-018 -7° - \$\$ - \$\lambda \tau \hside \hside \tau \hside \ta \_\_ 078 \_\_ 077 \_\_ 071  $-187 - 18 \cdot -177 - 111$ \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 - 110 - 176 - 178 - 178 \_ 070 \_ 077 \_ 071 \_ 07. -191 - 190 - 100 - 100- 079 - 077 - 077 - 077 - 077 <u>- ۲۰۷ - ۲۰۶ - 190</u> \_\_ 00· \_\_ 01V \_\_ 017 \_\_ 010 - 717 - 711 - 7·1 - 7·1 \_\_ 070 \_\_ 009 \_\_ 00V \_\_ 00Y -- 0V1 -- 0V1 -- 0V1 -- 07A \_\_ YOY \_\_ YOY \_\_ YEV \_\_ YEE \_ 171 \_ 707 \_ 700 \_ 70£ \_ 0 1 \_ 0 V 9 \_ 0 V A \_ 0 V T - 097 - 009 - 000 - 00V \_-09V \_-097 \_-090 \_-092 -- TIE -- TIF -- TIV -- TIV - TTT - TT. - TIA - TIV - 77· - 71**٩** - 71٨ - 71٧ - 170 - 171 - 177 - 171 - TET - TE1 - TTE - TT1

- 177 - 177 - 177 - 177 - 787 - 781 - 789 - 78F - 701 - 70· - 780 - 78F \_\_ 178 \_\_ 17F \_\_ 70A \_\_ 70Y \_110 \_78 (8) \_770 - YA4 - YAA - YAY - 1YA - Y9Y - Y9Y - Y91 - Y9. - YAX - YAV - YAO - YAE - r·v - r·£ - r·1 - 799 \_\_ ٣17 \_\_ ٣1· \_\_ ٣٠٩ \_\_ ٣٠٨ - 417 - 410 - 418 - 414 - TT1 - TT - TI4 - TIA \_ TTO \_ TTE \_ TTT \_ TT1 - TT9 - TTA - TTV - TT7 - TET - TET - TET - TET \_\_ TOV \_\_ TOO \_\_ TOT \_\_ TEO -- 414 -- 411 -- 415 -- 414 \_\_ \*YY \_\_ \*YY \_\_ \*74 \_\_ \*71 - T9T - T91 - T9. - TAO \_ 2 . 2 \_ 799 \_ 790 \_ 792 -113 - 113 - 113 - 113 - 113\_\_ 0 7 \_\_ 0 7 \_\_ 0 7 \_\_ 2 7 \_\_ 2 7 \_ 097 \_ 091 \_ 09. \_ 087 - 1·1 - 1·0 - 1·1 - 09A

| - 119 - 111 - 1.V             |
|-------------------------------|
| ~755 — 175 — 175 — 175 —      |
| _ 777 _ 707 _ 700 _ 788       |
| 11 - 11 - 17 - 17 - (°)       |
| -14-11-11-1-4                 |
| - YN - YV - Y1 - 'Y' - 1A     |
|                               |
| 13-73-03-73-73-               |
| ~3 — P3 — · · — Y · — X · — X |
| -71-704-00-08                 |
| - 11 - 17 - 17 - 17           |
| _                             |
| ←91 —9· — A7 — A0             |
| 371 — 771 — 771 — 771         |
| - 1∨0 - 1∨€ - 1∨٣ - 1∨·       |
|                               |
| -191 - 19 149 - 144           |
| -711 - 3.7 - 0.7 - 117 -      |
| - 117 - VI7 - 117 - · 777 +   |
| + 777 - 776 - 777 - 777       |
| - YO · _ YE 4 _ YE A _ YY 4   |
| - YO7 — YOO — YOY — YOI       |
| - 177 - 777 - 777 - 767       |
| - 777 — 777 — 776 — 778       |
| P77 — 177 — 177 — 177         |
| - 779 — 777 — 777 — 777       |
| + YAY — YAT — YA1 — YA•       |
| - 797 - 797 - 707 - 707       |
|                               |

- 716 - 716 - 716 - 7·A

- Y9V - Y90 - Y98 - Y98 -r·1 -r· - r11 - r11 -- T.O -- T.E -- T.T -- T.T -r1. -r.1 -r.x -r.1 - TIE - TIT - TIY - TII - TIA - TIV - TIZ - TIO - TTT - TT1 - TT · - T19 - TTV - TTO - TTE - TTT - TEV - TE1 - TE. - TT9 - TO1 - TO - TE9 - TEA \_\_ To7 \_\_ To0 \_\_ To8 \_\_ ToY - TV7 - TV8 - TVY - TOV - T9T - T91 - TA9 - TAV - \$10 - \$17 - \$·V - \$·\$ \_ £70 \_ £71 \_ £71 \_ £71 - \$\$7 - \$\$1 - \$TV - 118 - 018 - 018 - 0VE -- TYE -- TI9 -- TIT -- TI0 . \ \ \ (\text{V}) \ \_\_ \ \ \ \_\_ \ \ (\text{T}) الموفقية (٣) ٤٠٢ — ٤١٠ — (٤) ٢٥ . موقان ( موکان ) (۲) ۵۶۲ — ۷۱ — - 101 (0) - TV1 - TV1 

- 0AA - 170 - 171 - 171

. ٦·٨ — ٥٩٣ — ٥٩١

سافسارقین (۱) ع۹ <u>(۲) «۷۷ س</u>سا - 571 - 0TV - 0TO - 0TV - 110 (£) - 71A - 0AY -r·٤ -r·r -r·1 -r·· \_T1. \_T.V \_T.7 \_T.0 - TIV - TIO - TIE - TIY - TTT - TT1 - TT - T19 - £ · 4 - £ · \ - £ · \ - ٣ £ Y - 09A - 0A1 - £1£ - £17 \_11 \_1·(0) \_7\$\$ \_099 \_ TAY \_ TVA \_ TO7 \_ T00 - 447 - 447 - 441 -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111313 — 773 — 773 — 7Po — . 710 - 718 - 098

الميدان (٣) ٤١٨ .

میران (۵) ۱۰۶.

الميره (٥) ٦٧ .

ميس (٤) ٢٣٥ .

ميسان (۲) ۲۱٦ ــ ٥٥٠ .

میسنی (٤) ٥٧ .

ميطلة (٧) ٢٢ .

الميلان الاخضر (٥) ٣٠٧.

میلانة (٦) ٦٤.

ميلـة (٣) ٢٥١ — (٤) ٢٥٩ (٦)

(V) — 0 TO — EVT — EE.

. 447 - 441 - 140

ميمنة (٥) ١٣٦.

مینا (٦) ۱۳٤ .

مينة الاصع (٤) ٣٨٦.

ميورقـــة (۱) ۱۵۳ – ۸۲۸ – (۲)

نــابلس (۲) ۱۰۲ ــ ۱۰۱ ــ ۱۰۶ ــ

- 177 - 179 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177 - 177

- TTT - TTT - TTT

- 175 - 175 - 173 - 173 -

— \$24 — \$74 — \$77 — \$47

۰۵۱ . ناجزة (۱) ۹۱ .

نارکند (۵) ۲۰۳.

الناسان (١) ٨١.

الناصرة (۲) ۱۶۸ — ۱۷۰ — ۲۷ —

107 — 777 — (0) 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 177 — 17

(مدينة) الناصرية (٥) ٥٣٨ — (٦)

. TTO - TTT

ناصفلی (٤) ۲۳۵ .

الناطرون (۲) ۲۹۸ .

الناعورة (٣) ٢١٨ .

نامروا ( بليزو ) (۷) ۱۷۱ .

ناهرو (٥) ٥ .

نايل (۱) ۹۲ — (٦) ۲۹۹ .

النباج (٢) ٩٩٤.

نبدورة (۷) ۳۱۸.

نبره (٤) ۲۲۲.

نبش (۳) ۱۶۲ .

نبطة (۲) ۲۸۰ — ۲۸۶ .

نجد (۱) ۶۷ — ۷۹ — ۱۳۵ — ۱۳۲

نجدل (۳) ۱۵۹ .

. 7·9 — 0YV — ٣٦·

- 797 - V· - 79 - 7A

\_ TTT \_ T.0 \_ T.5 \_ T90

\_ EV# \_ E77 \_ E#1 \_ F09

- £NY - £NY - £VY

- or · - 29" - 291 - 2AT

(3) - 677 - 779 - (3)

P71 — P77 — 117 — 317 — 017 — 717.

النجف (٣) ١٢١ — (٥) ٢٨٨ .

نحيرم (۱) ۸۰ .

النحاس (١) ٤٨.

النحسة (٣) ٦١٨ .

نخلة (۲) ۳٦۸.

النخيلة (٢) ٦٣٦ — ٦٢٩ — ٦٣٤ —

. Y·V - 1V9 - 1VA \_\_ T77 \_\_ T07 \_\_ T00 \_\_ T0T \_ 788 \_ 777 \_ TVO \_ T7A ندبين (٤) ١١٩. ندرومة (٦) ٨١ – ١٥٧ – ٢١٥ – (٧) . VY — V7 — 00 (0) \_\_ T·A \_\_ 100 \_\_ 170 النغف (۲) ۳۸۰. نغر (٤) ٨٨١. . 070 - 700 - 771 نغزاوة (۱) ۷٦ — (۳) ۲۱۳ — (٤) نرسي (٤) ٤٩٤. نرماسير (٤) ٤٣٠. - 176 (7) - TO. - TE. \_\_ 103 \_\_ 710 \_\_ 770 \_\_ \_ 07 (0) \_ 707 \_ 701 (2) imi - 7·6 - 09A - 09V - 0AY -117 -11· - 9V -91 . 779 \_ 171 \_ 177 \_ 117 \_ 117 نفطة (١) ٣٣٦ (٥) ٢٧٣ (١) . 091 - 107 - 122 - 127 \_ 177 \_ 9A \_ £0 \_ TA \_ or· \_ \_ or· \_ olr نسف (۳) ۱۸ – ۲۲ – ۷۱ – ۷۹ – - 177 - 118 - 1·1 - 97 \_ 070 \_ 070 \_ 075 \_ 077 - 090 - 710 - 710 - 090 -. ٤٧٣ (٤) - 711 - 7·7 - 099 - 09A نسوية (٣) ٦١٨ . \_\_ TV0 \_\_ TOE \_\_ INE (V) نسیس (۵) ۳۹۰. نصيبين (٥) ٣٤٩ ــ ٣٥٠ ــ ٣٥٣ ــ . 749 - 497 نفوسة (٤) ٥١ – (٦) ١١١ – ١١٣ – \_\_ TOT \_\_ TOT \_\_ TOT \_ 2.7 \_ 2.1 \_ T9A \_ T9V . T. (V) - TT. . 710 \_ 098 \_ 210 \_ 2.5 نفيس (٤) ١٦ — (٧) ٢٦٦ . نطاة (۲) ۳٤٩ . نقساوس (٦) ٤٦ — ١٥٣ — ٢٢٩ — نطرون (٥) ٣٨١. \_ 0 A A \_ 2 T T \_ 2 · 0 \_ T 0 0 نطوش (٥) ۱۰۹ . . 78 (V) نعران (۳) ۱۶۸ . النقباء (٣) ١٥٤ . نعاجار (٥) ٣٥ . نقجوان ( بقجوان ) (۳) ۷۹ه — (٥) نعان (٥) ٤٨ ــ ١١٥ . \_ 10. \_ 189 \_ 18. \_ 09 النعانيـــــة (۲) ۳۷۹ (۳) ۳۹۷\_ . 17. - 100 - 108 \_ 77V \_ 77 · \_ 078 \_ 07. نقره (۱) ۷۷ . -Y\$ (\$) -7\$Y -7\$Y نقشوان (۳) ۸۰۰.

نقموه (٦) ٣٣ .

النقيب (٥) ٦٩ .

النقيبة (٥) ٦٩.

نکر (۱) ۲۲۰ .

نکسا (٥) ٦٣١ .

نکور (٦) ۷۱ – ۱۷۸ – ۲٤٧ –

- 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7 - 7A7

. 1 · Y (V) - YA9

النكوسة (٥) ٦١ .

النمارق (٢) ٥٢١ .

نهاوند (۱) ۸۸ — ۲۲۰ — (۲) ۸۷۸ —

\_ 007 \_ 007 \_ 070 \_ 077

\_ 07 · \_ 009 \_ 001 \_ 00V

710 — 310 — 017 — 017

- TYV - T9T - 10A - 10V

- 091 - £X£ - £VV - £V٣

- 101 - 119 (1) - 7·1

\_ 7·· \_ 0Vo \_ 00A \_ 007

۲۰۱ - ۲۲۳ - ۲۰۹ - ۲۸۶ - نهر الجود (۵) ۲۸۶.

- \$\$ - TT - TT (0) - 74.

. 09V (V) - 710 - 99

نهاوة (٣) ١٥٧ .

نهر آمد (٥) ۲۰۰ .

نهر آنه (٤) ١٦٥.

نهر ابره (٤) ۲۰۷.

نهر اثل (۱) ۹۰ — ۹۹ — ۱۰۱ .

نهر الأردن (٥) ٤٢٠ — ٤٣٣.

نهر أرس (۳) ۱۱۲ — ۸۰ — (٤)

. ১০০ (০) — ববব . نهر أبى فطرس (٣) ١٦٤ — ١٦٥ .

النهر الازرق (٥) ١٩٧ — ٤١١ — ٤٠٢ . نهر أبي الأسعد (٣) ٣٨٤.

النهر الاسود (٥) ٣٤٦.

نهر الأمين ( الأمير) (٣) ٣٩٩ .

نهر اوس (٥) ١٦٤.

نهر باجة (١) ٨٤.

نهر باغ (٥) ٤٠.

نهر بلبة (٤) ١٦٢.

نهر بلخ ( جيحون ) (١) ٦١ — ٦٢ —

 $-\Lambda - \Lambda \Lambda - \Lambda \Lambda - \Lambda \Lambda - \Lambda \Lambda$ 

 $(\Upsilon) = 1 \wedge \wedge (\Upsilon) = 4 \cdot - 4 \cdot$ . £97 — £17 (£) — AV

نهر بيطر (٤) ٣٣٨.

نهر البيلقان (٣) ١١٢.

نهر تاجة (٦) ٣٢٤.

نهر تصدق (۳) ۳۹۰.

نهر تيري (۲) ٥٥٠ — ٥٥١ — ٥٦٧ . نهر الثرثار (۲) ۷۹.

نهر جور (۳) ۹۰۹.

نهر جي (٣) ٣٨٢ — ٣٨٣ — ٤١١ . .

نهر جيحان (١) ٩٣ .

نهر جيحون (٢) ٥٧٩ — (٣) ٣٨٩ .

نهر خرناب (۱) ۸۱.

نهر حولايا (٣) ١٩٥.

نهر الخازن ( الخازر ) (٣) ٤١١ — ٤٣٠ . نهر أبعى الخطيب (الخصيب) (٣)

- \$ · V - \$ · 7 - \$ · 0 - TA \$

-70 ( $\xi$ )  $-\xi\cdot 9$   $-\xi\cdot N$ 

. 747

نهر شير ( أبو شير ) (۲) ۲۰۸ — ۲۱۶ — ۲۳۰ — (۳) - ۳۰۰ نهر شيقر (٦) ٣١٤. نهورصا (۷) ۲۰۶. نهو صرصر (۳) ۱۱۳ — (۵) ۵۰. نهر الصلة (٤) ٣٥٦. نهر الطاي (٥) ٩٩٥. نهر الطراز (٣) ٢٢٤. نهر طنا (٥) ۲۰۷. نهر العاصي (٥) ٢٢٤ — ٢٧٥ . نهر العباس (٣) ٣٨٣ — ٣٨٤ . نهر العلقمية (٤) ١٣٢. نهر عياض (٣) ١٥١. نهر عيسى (٣) ٦١٣ — (٤) ٣٤٤. نهر الغانج (٤) ٤٨٧ . نهر الفرات (۱) ۲۱ — ۲۲ — ۸۷ — \_ TEE \_ 9E \_ 9T \_ AA -111 (V) -111 -77. ٧٣٩ نهر فرغانة (١) ٦٢. نهر الفضل (٤) ٣٥٦. نهر أبني فطرس (٣) ١٦٤ — ١٦٥ . نهر القاضي (٥) ٥٠٠ . نهر قباقب (١) ٩٣ — ٩٤ . نهر قرطبة (٤) ١٦٥. نهر الكر (٣) ١٠٥ — (٥) ٩٩٥. نهر الكرمن (٣) ٣٤٥ . نهر کنك (٤) ٤٨٨ — ٤٨٩ . نهر کوزول (٥) ٦٢١. نهر الكوفة (٢) ٨١.

نهر دجلــة (۱) ۲۱ ــ ۲۲ ــ ۷۹ ــ (r) = 91 = 97 = AA = AV. 109 نهر دوين (۲) ٥٦٧ . - مالا (۳) ۲۰۰ - ۱۱ه - - ۱۱ه -. 017 نهر ام ربيع (٦) ۲۸۰. نهر أبىي رقراق (٦) ٢٨ - ٢٨٠ . نهر الريان (٣) ٣٧٨. نهر الزاب (۲) ۱۸۰ — (۳) ۱۶۳ — نهر زاس ( راس ) (٥) ۱٥٩ — ۹۳٥ . نهر الزمان (۳) ۱۰۵ . نهر ساسل (۳) ۷۷. نهر سدرة (۳) ۳۹۰ – ۳۹۸ – (٤) . 277 - 273. نهر السرحان (٣) ١٥٥. نهر السفياني (٣) ٤٠٩ . نهر سلا (٦) ۲۸۰ . نهر سلمي (٣) ٤٠٤ \_ ٤٠٥ . نهر سليلي (٤) ٦٩٥. نهر السن (٣) ٣٢٨. نهر سنجل (٤) ١٩٥. نهر السند (٤) ۹۸۸ ـ ۰۰۸ ـ (٥) . 091 - 187 نهر السودان (۱) ۲۲ . نهر سیان (۱) ۸۶ — ۹۳ . نهر سيمون (١) ٤١٩ — (٤) ٥٠٣ . نهر الشاش (١) ٦٢ — ٩٠ — (٣) ١٢٢ . نهر شداد (۳) ۶۰۰ .

-- 7/7 -- 777 -- 7/7 -- 7/7 نهر اللامس (٣) ٣٤٠ — ٣٤٧ . -75 - 5V - TA (0) - 79. نه اللكز (٣) ١٨٥٠. . TVT - AT - A1 - VV - VE نهر ماحون (٤) ٢٨٥. نهروز (۲) ۳٤۱. نهرمان (٥) ٦. نهسنا (٥) ١٩٢. نهر المبارك (٤) ٢٥. النو بندجان (۲) ٥٦٥ — (٣) ٤٨٤ — نهر المدّ (٤) ٢٢٥. - 077 - 077 (£) - 0£. نهر معقل (۳) ۹۰ - ۳۸۲ - ۳۸۳ . . 779 - 717 نه الملك (٣) ٧١٥ - ٦١٣ - ٢٢١ -النوبة (۱) - ۲۲ - ۲۷ - ۲۷ (۲)  $. \Upsilon7\Lambda - \Upsilon\Upsilon\Lambda (2) - 72\Lambda$ -YYE- 19- 15- 17- 15 نهر مهران (۳) ۷۶. - To · - TTV - TTO - TT9 نهر ميمون (٣) ٣٧٨. نهر نول (٥) ٦١٣. -V1(£)-007-000-Y40 نهر النيل = النيل. - £7· (0) - TVV - 90 نهر نيل السودان (۱) ۲۹ — ۷۰ — ۷۱ . 173 - 793 - 793 - (7)نهر هند مند (٤) ٨١١ . النوبهار (٣) ٧٥ . نهر واصل (٦) ۲۰۹ — (۷) ۲۱۷ . النوشجان (٣) ٥٩٨ . نهر واكد (٤) ٥٣١. نوشرا ( نوشري ) (٥) ٣١٤ - ٣٩٤ . نهرواوي يانة (٦) ٣٢٣. نوطوس (٤) ٢٥٦. نهرو خشاب (۱) ۸۱ . نول (۱) ۷۷ — (٦) ۷۷ — ۹۱ — ۱۲۹ . نهرودونة (٤) ١٤٩. نون (٦) ۸۸. نهريزيد (۲) ۲۲. نیتاب نهرها (۱) ۸۲۶. النهروان (۱) ۸۸ — (۲) ۲۱۱ — نیسابور (۱) ۸۹ — (۲) ۲۰۲ — ۲۰۸ — - 7TA - 0T9 - 0TV - TV9 \_ 70· \_ 75**9** \_ 757 \_ 750 - \$1 - \$V - 11 (T) - 0AY - Y· ? - IVA - IVA (m)- VA - VE - 79 - OV - OT - T17 - T17 - T17 -170 -171 -91 -30- £99 - 771 - 77. - 717

Pro \_ 000 \_ 077 \_ 777 \_

-1 (1) -1

, - TV0 - TV. - T7. - TE.

- 10V - 107 - 108 - 101

- TVA - TTT - TT7 - 1A0

- TIO - TA9 - TAV - TV9

\_ TA7 \_ TOE \_ TTT \_ TIA - r9 = r9r - r97 - r91 -1.7 - 1.1 - 99 - 94-  $\xi 77 - \xi 17 - \xi 11 - \xi 1.$ - 111 - 11· - 1·**9** - 1·**A** \_ \$T\$ \_ \$TT \_ \$TT \_ \$T\$ - 11V - 117 - 110 - 11Y \_\_ 07· \_\_ 009 \_\_ {VV \_\_ {VO}} -178 - 177 - 171 - 111\_ 04A \_ 0A\$ \_ 0V4 \_ 0VA - 18V - 188 - 188 - 1881 - TT - TY - TY (1) - TT - 107 - 187 - 181 - 17A \_ £71 \_ £7. \_ £1V \_ TT \_ £77 \_ £70 \_ £77 \_ £77 نیش (۱) ۹۲ . \_ TT9 \_ ET7 \_ ET0 \_ ETE نيطش (١) ٩٤. -111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111 - 111نيق العقاب (٢) ٤٥٨ . - \$ \$ A - \$ \$ \$ V - \$ \$ 7 - \$ \$ 6 نيقية (١) ٢٩١ — ١٧٦ — ١٧٧ — \_\_ £07 \_\_ £07 \_\_ £01 \_\_ £0. 100 \_ 101 \_ 107 \_ 107 \_ 1VA \_\_ {7} \_ {7} \_ {7} \_ {67} \_ {60}  $(Y) = V\xi = VY = TY = (Y)$ \_ {70 \_ {71 } \_ {71 } \_ {71 } \_ {71 } \_ {71 } \_  $-\Lambda V - \Lambda I - \Lambda I - \Lambda I$ \_ {79 \_ {77 \_ {77 } } - 787 - 78V - 77V - 18A \_ \$V0 \_ \$V\$ \_ \$VY \_ \$VY -  $\pi$ 11 -  $\pi$ 178 ( ) - ONY - OTA - 11T =  $\xi \wedge V = \xi \wedge \cdot = \xi \vee \Lambda = \xi \vee \Lambda$ \_ {99 \_ {90 \_ {91 } } \_ TOO \_ TOE \_ AV \_ AT \_ 011 \_ 0.7 \_ 0.1 \_ 0.. - 7 mm - 2 · · · - moq - mo7 \_\_ 071 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ 070 \_\_ -779 - 791 - 781 (0)\_ 00 · \_ 019 \_ 017 \_ 017 - 171 - 177 - 1··· \_\_ 007 \_\_ 000 \_\_ 007 \_\_ 007  $173 - 3 \cdot 0 - 170 - (7)$ -171 - 177 - 19 - 17\_\_ 078 \_\_ 071 \_\_ 009 \_\_ 00V ۱۲۰ — ۲۱۰ — ۱۲۰ مرد سر ۱۲۰ م \_\_ Y77 \_\_ Y70 \_\_ Y7W \_\_ Y&W \_ 1·V \_ 1·£ \_ 1·Y \_ ov9 - 78A (V) - 1 - 279 - 279 \_ 750 \_ 777 \_ 770 \_ 714 . V\A — V\Y — \VY — \\ \_ \\T\\ \_ \\\ - \\\ - \\\ نینوی (۲) ۱۹ — ۷۸ — ۷۹ — ۸۰ — -77 - 71 - 17 - 77(T) — 050 — 171 — 119 .790 (0) - 222 - 27. - 27. - 9 · -  $\wedge$  9 -  $\wedge$   $\wedge$  -  $\wedge$   $\vee$  -  $\wedge$  7 نيونه (١) ٩١ .

هسکورة (٦) ۸۸ — ۳٤٢ — ۲٥١ — . 24. هشت (٤) ۱۱۲. الهكارية (قلاع) (٣) ٦١٨ — (٤) -T1V -71 (0) -7.Y . 471 هکیباد (۵) ۱۶۱ . الهلوس (١) ٨٨ — ٨٩ . همذان (۱) ۸۸ — ۲۲٦ — (۲) ۱۱۳ — -117 - 117 - 177 - 118 - 111\_\_ 01. \_\_ 004 \_\_ 00\ \_\_ 00\ - 771 - 77° - 77° - 071 - 107 - 128 - 20 (T) - T·· - 19V - 1VA - 10V -70.-777-717-7.1- YYY - YXY - YYY - YYY ~ \$VY — \$7\$ — \$7\$ — \$7A - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - £ 1 - 07V - 078 - 009 - 089 \_099 \_ 09V \_ 090 \_ 098 -1·r - 1·r - 1·1 - 1·· -710 - 315 - 71· - 7·0 - 172 — 177 — 17· — 11V - 17A — 17V — 177 — 170 - 78 - 788 - 788 - 789 - 789

- 787 - 781 - 787 - 787

هارات (٥) ٢٤٩ . الهارونيـــــة (۳) ۱۲۲ — (۱) ۳۷۰ — . 798 الهاشمية (٣) ٢٢٢ — ٢٣٤ . هاقان (۳) ۲۲۲. هاکری (٥) ۹٤٥. الهاءة (٢) ٣٦٤. الهبط (٦) ٣٧ — ٤٤ — ٩٩ — ١٩٩ — -770 - 771 - 777. 724 - ۲۸۸ - ٤٧ (٢) - ۷٩ (١) هجر (T) - 0.0 - 0.1 - TVA -  $\xi \lor 1$  -  $\xi \lor \cdot$  -  $\xi 79$  -  $\xi 7 \lor \cdot$ -77 (1) -10111 - 111 - 310 - V·F. هراة (۷) ۱۰۲ . هرغة (٦) ١٦٧ . هرقلة (۱) ۹۹ — (۲) ۲۷۲ — ۲۷۳ . هرقلية (۱) ۹۸ — (۳) ۸۹ — ۹۰ .  $(\Upsilon) = \Lambda \circ (\Upsilon) = \Lambda \circ (\Upsilon)$  هرمز (۱) هرمز -  $\forall \land$  (0) -  $\circ \land \land$  (1) -  $\circ$ 1 . 177 - 77 الهرمين (٤) ٧١ . هزارسب (۳) ۷۹. هزارمرد (٤) ۳۱۵. هزاعة (٦) ١١١ . هزرجة (٦) ٣٤٢. هزور ( الملايسي ) (٥) ٢٧١ .

```
_ 104 _ 160 _ 188 _ 784
_ 707 _ 707 _ 700 _ 708
(1) - 777 - 709 - 70A
-170 -177 -170 -110
-7\wedge \cdot -7\vee \cdot -1\xi \cdot
-- TOY -- TOY -- TAY
_ TVY _ TVI _ TV · _ T09
_ $ $ 9 _ $ 1 · _ TVO _ TV &
_079 _0.0 _0.4 _ 299
_ ovo _ oo4 _ ook _ oov
_ \` - OAA - OVA - OVV
- 777 - 717 - 711 - 7·1
__ 177 __ 17V __ 171 __ 17£
- 71× - 71× - 71° - 77°
_ 1/1 _ 101 _ 101 _ 101
_ YY _ Y · _ 7 (0) _ 79Y
_ TY _ TT _ TI _ T. _ TA
_ 01 _ 0· _ {$ = $ $ - $ $ - $ $ \land 1
_ 17 _ 11 _ 1· _ 09 _ oV
__ V· __ ٦٩ __ ٦٨ __ ٦٥ __ ٦٤
_ 11 _ Y0 _ Y1 _ Y1
_ ^4 _ ^\ _ ^\ _ ^\ _ ^\ _ ^\ _ ^\
_ 9x _ 9v _ 9r _ 9r _ 9.
-1.7 - 1.1 - 1.. - 99
-111 - 117 - 117 - 1·r
_ 144 _ 174 _ 174 _ 110
- 188 - 18· - 189 - 188
```

```
-7.7 - 7.5 - 100 - 100
- 091 - 0AA - £99 - £09
__ 71· __ 09٨ __ 097 __ 09Y
      . 77· — 71A — 71°
هشائه (۱) ۷۰ — (۲) ۲۰۳ — (۷)
               . 244
```

لهند (۱) ۲۰ — ۲۰ — ۷۷ — ۷۷ — -1.5 -1.5 -1.5 -1.5-778 - 101 - 107 - 107\_ \$0V \_ Y7\$ \_ Y7N \_ YYV \_\_ 07V \_\_ 0·7 \_\_ £\7 \_\_ £\7 -11 - 7 - 11 - 7 - 11 - 77-77-71-71-11-17\_ ^0 \_ ^ · \_ ^0 \_ ^1 \_ ov -117 - 117 - 117 - 117-77.-71.-7.0\_\_ 047 \_\_ 0·1 \_\_ 40V \_\_ 77T - ^1 - ^\$ - ~^ (٣) - °^ · -7.9 - 7.0 - 179 - 117\_\_ Y7Y \_\_ Y\$V \_\_ YT0 \_\_ YT0 - 777 - 778 - OOA - TIA <u>-117</u> - TV - TV (٤) - TT - TX - TY E - 1T. -100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100- £V9 - £VX - £VV - £V7 -  $\xi \wedge \xi - \xi \wedge Y - \xi \wedge I - \xi \wedge I$ -  $1 \times 1 = 1 \times 1 =$ 

- 0· T - 0· 1 - £9 A - £9 V - 0·1 - 0·2 - 0·5 - 077 - 077 - 071 - 011 - 070 - 070 - 070 - 078 - 010 - 01· - 071 - 07A - 1.5 (0) - 700 - 08A -11*\(\rightarrow\)* - 11*\(\rightarrow\)* - 11*\(\rightarrow\) - 111* - 11. - 179 - 17· - 17V - 119 -188 - 187 - 187 - 181 - 108 - 107 - 101 - 180 - 170 - 171 - 177 - 10V - TTT - 19A - 197 - 17V -191 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193 - 193- 711 - 700 - 700 - 115 --V1V - 17 (V) - 110. VE · \_\_ VTV \_\_ VTT \_\_ VIA الهندوان (٣) ١٩٢.

هنکسیة (٦) ۷۹ .

- TTA - 100 - 17. (V)

- 0V9 - 0VA - T9V - T00

. 744

هندوستان ( هندوخان ) (٤) ۲۱٥ . الهنك (٥) ٥.

هوارة (٣) ٢١٣ — (٤) ١٦ — ٤٧ — - 09 (7) - 07 (£) - 01 - 117 - 774 - 173 - PV3 - 117 YA3 - YA3 - YP3 - FP3 -310 - 140 - 170 - (V) - 015 الهون (۲) ۷۰ . الهوى (٢) ١٦٥. هيب (١) ٧٧ . هيث (۱) ۸۷ (۲) - ۲۱۰ (۲) - ۱۹۵ -

هیکل زحل (۲) ۲۲۲ — ۲۰۰ .

- 170 - 290 - 071 - 071

 $- \Upsilon \xi \cdot - \Upsilon \Upsilon \Lambda - \Upsilon 47 \quad (\xi)$ 

- 78 - 778 - 77 - 709

· 717 -- 171 -- 79 -- 11 (0)

وادي ام الربيـــع (٦) ٢٨ ـــ ٨٨ ـــ - TEE - TET - TVE - 177 \_ \$3 \_ TTT \_ To. - 171 - TYY - 173 - 1. . 201 وادي الرجو (٦) ٢٦٢. وادی ردات (رکاب) (۷) ۴۳. وادي الرمل (١) ١٦ — ١٨ — (٢) ٦٠ . وادي الرويحلة (٢) ٥٧٤ . وادي زهير (٧) ١٥٧. وادي الزيتون (۷) ۳۶۸ — ۴۳۵ . وادي السباع (٢) ٦١٨ . وادي سبس (٦) ١٤٥. وادي سبو (٧) ٢٢٦ . وادي سليط (٤) ١٦٤. وادی سنارود (۲) ۸۸۰ . وادي سنجيل (سنبيل) (٧) ٤٣٩. وادي سوا (٤) ٢٣٩. وادي سيمبر (صفير) (٦) ٢٤٦. وادی شدی (٦) ۱۳٤. وادی شلف ( شلب ) (٦) ٦٥ - ١٢٢ -- 109 - 180 - 18V - 188 - AE (V) - YTY - 17E 3.7 - 0.7 - 177 - 173. وادي شلون (٤) ۲۰۷. وادي شنيل (٦) ٣١٤ — ٣٢٤ .

وادی صا (٦) ۸۰ (۷) -۱۱۵ (۷)

واجر (٦) ۲٦٢ . الواحات (٦) ١٣٢. وادقة (٥) ٣٤٥. وادان (٦) ۸۸. وادي آش (۱) ۸۲۹ — (٤) ۲۱۷ — - TTI - TTY - TIA - TIA - 177 - 777 - 771 - 771 - 771 - 771 -111 - 100 - 101 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100. **٤٩٩** — **٤٩٥** — **٤**٨٨ — **٤**٨٦ وادي أبرة ( ايرة ) (٧) ٢٩ . وادي ابني الاجراف (٧) ٣٦٩. وادي أعفر (٦) ٣٥٣ — ٣٥٧ . وادى ايساى (٧) ٢٤٣. وادي بردة (٧) ٢٧٤. وادی بهت (۷) ۱۰۸ — ۲۲۷ — ۲۳۵ . وادي بوحلوا (٧) ٣٨٩. وادي ثلاغ (٧) ١١٤ — ٢٢١ ... وادي تمل ( نهل ) (٧) ١٣٦ — ١٣٧ . وادي التيم (٤) ١٢٢ — (٥) ١٨٠ — . TT1 - 1AT وادي جرجان (٣) ٩٣ . وادى الجنان (٧) ١٤٢. وادي الحجارة (١) ٨٤ — (٧) ٥٠٧ . وادي حزن ( حروت ) (۲) ٤٦٣ . وادي حنين (٢) ٤٦٣ .

وادي دريعة (٦) ٨٨ .

وادي راس (٦) ۲۸۸ .

. 194

وادي صغر (٦) ۱۷۹.

وادي الطين ( مواطين ) (٦) ٢٢٨ .

وادي العاصي (٤) ٣٢٢ .

وادي العبيد (٧) ٢٤٠ .

وادي القرى (١) ٢٥٦ — (٢) ٢٤ —

- TTV - TTE - TTY - TAA

177 — 003 — PPO — TTN

. A (7) — £A

وادي القصب (٥) ٥٥٦.

وادي القطف ( القطن ) (٦) ٤٧٦ — (٧) ٢٨٨ .

الوادي الكبير (٧) ٢٧٤.

وادي لاو (٦) ۲۸۸ -- ۲۹۱ .

وادي لك (كلة ) (۷) ۲۷۲ — ۲۷۳ . وادى ماسة (٦) ٩١ .

وادي مجردة (٦) ١٣٥ — ٢٢٦ — (٧) ٢٠ .

وادي محرمان ( جو حرمان ) (۷) ۲۳۵ .

وادي مسكيانة (٦) ١٤٣ .

وادي المطاحن (٦) ١٧٧ .

وادي ملوية (١) ٧٥ — (٢) ٣٦٣ — (٤)

 $-\wedge\cdot$  -7\$ (7)  $-\wedge\circ$   $-\wedge$ 

-177 -11 -11 -11

-171-171-171-171

-- 0·1 -- 200 -- TA· -- TTT

. 74Ý

وادي منی (۷) ٤٤ — ۲۰۸ .

وادي مينا (٦) ٧٢ .

وادي ميناس (٤) ٥٤ — (٦) ١٥٤ — ١٥٩ — (٧) ٤٠ — ٧٣.

وادي النجا (٧) ٢٥٤ – ٥٠٠ –

. 740 - 345 - 641.

وادي نفيس (٦) ٣٠٤.

وادي نكور (٧) ٢٢٤.

وادي ورا (٧) ٣١٢.

وادي ورغة (٦) ٢٨١ — ٢٨٤ .

وادي ورك (۷) ۱۵٦ — ۳۷۳ — ٤٣٦ .

وادي ياباش (٧) ٢٢٦ .

وادياش (١) ٨٤.

وارصلف (٦) ١٥٤.

وارغون (٤) ٢٣٢ .

وارکش (٦) ۲۰۷ .

واركل (٦) ١٣٦.

واركلا (واركلي) (٦) ٥٥ – ٢٦ –

-177 -11 -11 -11 -11 -11 -11

\_ YY · \_ Y7 4 \_ Y7 \ \_ Y7 \

\_\_ 09T \_\_ 09T \_\_ 09. \_\_ TAT

-1VA -3E -3T -V)

. 09 - - 179

واسط (۱) ۲۲ — (۲) ۲۲۲ — ۴۹۷ —

- 177 - 17· - 107 - 18°

- Y·7 - Y·0 - 19A - 1VT

\_\_ ٣٦٤ \_\_ ٣٦٣ \_\_ ٣٥٦ \_\_ Y9V

- TA1 - TAX - TAE - TAT

```
-113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113 - 113
__ $$7 __ $$ · __ $77
P33 — F03 — FF3 — 3F3 —
 - £AT - £V1 - £V. - £70
 - £47 - £47 - £45
 __ £9A __ £9V __ £90 __ £9£
__0.4 __0.1 __ $99
 _011 _01. _ 0.4 _ 0.4
__010 __018 __017 __017
 __ or· __ old __ olv __ old
_ 070 _ 077 _ 078 _ 077
 - 046 - 044 - 047
  _ 087 _ 081 _ 0WV _ 0WT
_ 001 _ 089 _ 081 _ 087
 _ 000 _ 008 _ 007 _ 007
 __ 07V __ 07F __ 07Y __ 07.
  _ ove _ ove _ ov - or 9
 __ 097 __ 0VA __ 0VV __ 0V7
 _ 1·V _ 7·T _ 7·1 _ 04V
 __ 7 m __ 7 m __ 7 m __ 7 m
 - 781 - 78A - 78V - 787
 -1\cdot - 9(\xi) - 709 - 707
 -77 -70 -7E -7T
 - 795 - 797 - 797 - 117
 _ TTV _ TT7 _ T9V _ T90
_ mo7 _ moo _ moe _ mm9
```

```
_ ٣٦٢ _ ٣٦٠ _ ٣٥٩ _ ٣٥٨
- TY7 - TY0 - TY7 - T7A
- \xi \xi \pi - \xi TV - \xi T \cdot - \xi 19
__ 0\· __ 0\4 __ 0\1 __ 0\1
_ ont _ ovt _ ovt _ ovt
- 717 - 710 - 711 - 7.1
- 779 - 777 - 770 - 71A
- 775 - 777 - 777 - 771
- 787 - 781 - 78. - 78.
__ 707 __ 701 __ 70· __ 78£
_ \\\ _ \\\ _ \\\ _ \\\ _ \\\
- 112 - 114 - 174 - 174
- rr - rr - rq - r \wedge (\circ)
- 71 - 7· - m9 - m/ - mo
_ Vo _ VE _ VT _ To _ TT
- \^ - \^ - \^ - \^
- YVY - Y78 - Y77 - Y89
(7) -779 -577 -777
                   . 10
```

واشقة (٤) ١٥٦ .

واضون (۷) ۲۱۷ .

الواقصة (٤) ١١٠ .

الواقوصة (٢) ١٦٥ -- ٥١٧ .

والاتر<sub>ا</sub>( والاتن ) (٦) ٢٦٧ — (٧) ٧٦ . وانوغة (٦) **٤٩٩** .

. £17 — 777 — 778 وعلان ( وغلان ) (٦) ۲۳۱ . وفاق (٦) ٢٦٥ . وقادة (٤) ٤١. الولحة (٢) ٥٠٩. ولهاصة (٢) ٣٧٩. وللي (٤) ١٤ - ١٥ - ٢٣١ - ٢٣٤ --198 - 197 - 187 (7). 190 ونشریس (وانشریس) (۱) ۲۰ — - 11 (V) - T.T - 11 - 148 - 144 - 141 - 144 -711 - 7.7 - 101 - 100- Y17 - Y17 - Y17 - Y17 -- TV7 -- TVT -- TV7 -- TV7 . ٣٧٧ ونفارة (١) ٧٠ . وهران (۱) ۱ه٤ — ۲۵۲ (٤)  $\wedge \vee \wedge = (7) \quad \forall f = 3f -$ - 707 - 727 - 191 - 17º - TA7 - TA7 - TA7 V) -099 -07. - £9A - 170 - 1·T - V0 - 71 -177 - 107 - 100 - 150 -191 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101 - 101- 791 — 771 — 7·7 — 197 - TOE - TTA - TTE - T9V

- £7 - 79 - 71 (V) - 7£V -111 - 1·9 - T· - EV \_ 170 \_ 117 \_ 110 \_ 118 \_\_ 17· \_\_ 187 \_\_ 18# \_\_ 180 - YA9 - YET - YT1 - 1VV - TTA - TTI - TT · - T9 · . . . . - 457 الوخش (١) ٨١ - ٨٢. ودّان (وذّان) (۱) ۷۳ — ۷۷ — ۷۷ — (7) 777 — 373 — 673 — (7)117 (7) — WVV (8) — 179 . 771 - YOV - 177 - 171 ودريغن (٤) ٢٢. ورنجومة (٤) ٥١. ورثان (۳) ۱۱۱ — ۱۱۲ . وردان (۳) ۷۵. وردكران (٣) ١١٥. الورس (٥) ١٧٢. ورغة (٦) ٢٢٦ - ٢٤٦ - ٣١٨ (٧) . 777 وركلان (٦) ١٣٤. ورکیة (وریکة) (۱) ۷۳ — (٤) ۲۰۳. وزداجة (٤) ٢٥٧. وزينة (٦) ٦٤. وشتاتة (٧) ١٣٠. وشمكير (٥) ١٤٩. وطا حمزة (٥) ٤٨٣ — (٦) ٥٥١.

وطاط (٦) ۸۹ – ۱۲۸ – (٧) – ۱۲۲ <u>–</u>

. EV9 — TVY — TV1

. 707 - 707

ياردين ( ناردين ) (٤) ٤٨٤ .

الياروقية (٥) ٢٠٠ .

يازيدي (يازيدي) (٤) ٤١٠ .

الياسرية (٣) ٣٦١ .

ياسة (٦) ١٢٩.

يافا (۲) ۳۰۱ — ۶۶۳ — ۸۲۱ (۲) المان

 $-\mathbf{M97} - \mathbf{N2} - \mathbf{N1} - \mathbf{N1} - \mathbf{N1} = \mathbf{N1} + \mathbf{N2} + \mathbf{$ 

. \$\$7 - \$\$7

يافث (٤) ٦٣٤ .

الياقونة (٧) ١٤٤ .

يتجست (٤) ٥١ .

يثرب = المدينة المنورة .

يدال (٦) ٢١٤.

يرفأ ( يرمُـأ ) (٤) ٥٣٥ — ٦٣٦ .

اليرموك (١) ٨٩٨ — (٢) ٢٦٨ —

\_\_ 017 \_\_ 010 \_\_ 870 \_\_ 44.

(0) -017 -014

. ۲۲۷

يزد (۳) ۱۲۰ (٤) ۱۲۰ (۰)

. 78. — 779 — 10°

يزدجرد ( بروجرد ) (٣) ١٠٧ — ١٠٨ —

-150 - 177 - 597 (5)

. V\ (0) — \\\ =\ \\ \\

یزدشیر (۱) ۸۰.

یزوا ( نزوی ) (٤) ۹۵ .

يستعير (٢) ١٠٠ .

يسعون (٢) ٢٥١ .

يسعين (٢) ٤٠ .

اليسير (٢) ١٣٥٠.

يشتر (٤) ١٧١ — ١٧٧ .

يعقوبا (٥) ١٤٥ .

يكزاخول (٤) ٢٥٩ .

يلزمة (٤) ٣٩ — ٤٢ — (٦) ١٩٥ .

اليمامة (۱) ۲۱ — ۷۷ — ۷۹ — ۱۳۵ —

- TY - TA - TY (T) - 1 TT

- T.O - TI. - T.E - OT

- mo7 - mr7 - mr1 - m1.

\_\_ TVY \_\_ TV · \_\_ TO ¶ \_\_ TO V

\_ \$7A \_ \$89 \_ T9 · \_ TV0

- 199 - 190 - 189· - 18A1

\_0.1 \_\_0.7 \_\_0.1 \_\_0..

- £ · (٣) - 777 /- 711

-1

- TTT - 140 -/142 - 14T

- Y71 - Y7. /- Y0Y - YEY

- YYY - Y19 - Y77 - Y77

- TEE - TT9 - TIV - T9V

- 576 - 57 · - TAT - TTT

- 17 (£) - £99 - £7V

-111 -TA -TY -TT

-111 - 711 - 371 - 731 -10 - 1 (7) - 111 - 112 اليمن (١) ١٦ – ١٧ – ١٩ – ٢٨ – - VY - VY - VI - 71 - 7. -11. -1.7 -1.0 -1.5 -111 - 111 - 117 - 170\_ YYY \_ YY7 \_ YY8 \_ Y . \$ \_ TTT \_ TAX \_ TTA \_ TOO \_ 0·V \_ £77 \_ £78 \_ £17 \_\_ V70 \_\_ 370 \_\_ 077 \_\_ 070  $-1\lambda - 1V - 11 - \xi(Y)$ - YX - YY - Y1 - Y· - 19 \_ 07 \_ 28 \_ 77 \_ 78 \_ 77 \_ 77 - 77 - 71 - 7. - 09 \_ 71 \_ 77 \_ 77 \_ 78 \_ 78 \_\_ VY \_\_ VI \_\_ VI \_\_ V· \_\_ 79 \_ \1 - \1 - \1 - \1 - \1 -110 - 110 - 110 - 110-Y18-Y11-Y1·-191 \_ YAY \_ Y7Y \_ Y71 \_ Y1A \_ YA4 \_ YA7 \_ YA0 \_ YA1 \_ Y9Y \_ Y91 \_ Y9. \_ T.Y \_ T.1 \_ T.. \_ T9A \_ T.7 \_ T.0 \_ T.8 \_ T.T \_\_ ٣١٥ \_\_ ٣١٢ \_\_ ٣٠٩ \_\_ ٣٠٨ \_ TTE \_ TTT \_ TTT \_ TTT \_ TOO \_ TEE \_ TEI \_ TE. \_ TOT \_ TON \_ TOV \_ TOT \_\_ ٣٩٣ \_\_ ٣٨٠ \_\_ ٣٦٨ \_\_ ٣٦٧

```
- 2··· - 79V - 790 - 798
- $VT - $77 - $07 - $VV
- £AY - £A1 - £VV - £V0
- £91 - £9. - £A£ - £A٣
_0.7_0.1 _ 890 _ 897
_ 017 _ 07. _ 018 _ 0.V
- 7.2 - 0AA - 0AY - 0V9
_ 704 _ 784 _ 7.4 _ 7.0
-97 -rr -r9 -0 (r)
-179 - 177 - 171 - 17
- 10· - 187 - 180 - 17T
-111 - 100 - 100 - 100
_ 170 _ 171 _ 717 _ 718
- YO1 - YO. - YEE - YEI
- Y77 - Y71 - Y07 - Y0Y
- YTY - TAY - TAY
_ T.7 _ T.0 _ T.8 _ T.7
- TTA - TIA - TIA - TIT
_ TOY _ TEA _ TE1 _ TT9
- 113 - 175 - 175 - T9.
_ $ \ \ _ \ \ 0 \ _ \ \ 0 \ _ \ \ 7
-1· -4 - £ (£) -70·
- TV - T7 - TT - 11
- \wedge \wedge - \wedge \vee - \vee \cdot - \xi \wedge - \forall \wedge
 -119 - 117 - 110 - 109
 - 148 - 144 - 141 - 14.
 -180 - 187 - 18· - 189
 - Y7X - Y7Y - 101 - \{7
 - TVT - TV1 - TV. - T79
 - YVY — YVY — XVY —
```

-7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.7 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2 - 7.2

\_\_ 0.7 \_\_ \$17 \_\_ 7AF \_\_ 770

- ToT - 0 - \$ - 0 - \$ (V)

ينبع (١) ٨٠٨ — (٢) ١٩٥ — ٢٠٠٦ —

- 177 (£) -7·£ -£70

(°) - 177 - 178 - 177

- 0A1 - 017 - £97 - ££A

- 107 - 107 (V) - V (1)

. 789

ينبلونة ( بنبلونة ) (١) ٩١ — (٤) ١٦٢ —

. 777 — 179 — 177

- 1VE - 179:- 170 - 17E

ينجبت (٤) ٤٢ .

. 199

اليونان (۱) ٩ ــ ٥٠ ــ ١٠٦ ــ (٢)

- 197 - 197 - 100 - 100

## الفهرس الأبجــدي القبائل : فهرس الأسهاء والقبائل

| رقم الصفحة  | İ         | رقم الصفحة |            |
|-------------|-----------|------------|------------|
| 720         | حرف الضاد | •          | حرف الألف  |
| 717         | حرف الطاء | ٦٤         | حرف الباء  |
| 707         | حرف الظاء | ٩.         | حرف التاء  |
| Y0Y         | حرف العين | 1          | حرف الثاء  |
| 401         | حرف الغين | 1.4        | حرف الجيم  |
| 401         | حرف الفاء | 114        | حرف الحاء  |
| *17         | حرف القاف | 10.        | حرف الخاء  |
| 440         | حرف الكاف | 17.1       | حرف الدال  |
| <b>44</b> 7 | حرف اللام | 179        | حرف الذال  |
| ٤٠٣         | حرف الميم | 141        | احرف الراء |
| 190         | حرف النون | ١٨٣        | حرف الزاي  |
| ٥٠٨         | حرف الهاء | 197        | حرف السين  |
| 019         | حرف الواو | 777        | حرف الشين  |
| 077         | حرف الياء | 747        | حرف الصاد  |

## القسم الثاني: فهرس الأماكن

| رقم الصفحة |                                     | رقم الصفحة |           |
|------------|-------------------------------------|------------|-----------|
| ٦٠٨        | حرف الجيم<br>حرف الحاء<br>حرف الخاء | 007        | حرف الألف |
| 177        | حرف الحاء                           | ۵۷۸        | حرف الباء |
| 744        | حرف الخاء                           | 094        | حرف التاء |
| 744        | حرف الدال                           | ٦٠٧        | حرف الثاء |

| رقم الصفحة   |           | رقم الصفحة |            |
|--------------|-----------|------------|------------|
| 794          | حرف الفاء | 727        | حرف الذال  |
| 744          | حرف القاف | 787        | حرف الراء  |
| <b>'V1</b> " | حرف الكاف | 704        | حرف الزاي  |
| ٧٢٠          | حرف اللام | 707        | حرف السين  |
| <b>YYY</b>   | حرف الميم | 777        | حرف الشينُ |
| ٧٤٨          | حرف النون | 778        | حرف الصاد  |
| Vot          | حرف الهاء | ۸۷۶        | حرف الطاء  |
| <b>V0V</b>   | حرف الواو | ٦٨٣        | حرف الظاء  |
| V71          | حرف الياء | ٦٨٤        | حرف العين  |
|              |           | 79.        | حرف الغين  |
|              |           |            |            |